



KSUN[®]
淇 胜 塑 业



佛山市淇胜塑料包装有限公司
FOSHAN QISHENG PLASTIC PACKAGING CO.,LTD

主营产品

PLA/PCR/PET/PETG/HDPE/PP/PS



COSMETIC BOTTLE 化妆品瓶

Syringe | Skin Care | Air ess | P astic Jar
针管 护肤套装 真空瓶 化妆品罐

PERSONAL CARE BOTTLE 个人护理瓶

Lotion | Mist Spray | Foam | Detergent
乳液瓶 喷雾瓶 泡沫瓶 洗衣液瓶

我们的优势

21+ EXPERIENCE FACTORY

Track real-time order status on video

实时查看订单情况

Certificate

证书

Professional R & D Team

专业设计研发团队

Guarantee of delivery

交货保证

After sale service

售后服务

CRAFT DISPLAY

工艺展示



Electroplating
电镀



Water Transfer Printing
水转印



Labeling
贴标



Soft Touch
毛绒料工艺



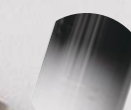
Frosting
磨砂



Silkscreen Printing
丝印



Hot Stamping
烫印



Spray Painting
喷涂



Embossing
压印

Brand Personalized Packaging Customization Expert
品牌的个性化包装定制专家

公司介绍

佛山市淇胜塑料包装用品有限公司专业生产塑料包装容器二十
年目前拥有19000平方米的食品级无尘车间生产厂房，并且配备检测
实验室、研发室和模具房，企业已通过ISO 9001:2015质量管理体系认
证，有全国工业产品生产许可证，工厂自有进出口经营权；

拥有注塑机器35台，吹瓶机器30台，印刷机器15台，模具车床6台，
无尘车间组装线5条，主营护肤品、化妆品和洗护用品包材，
客户主要以化妆品加工厂、品牌商、外贸商为主，合作品牌商有屈臣氏、
修正药业、隆力奇、千金药业等。们拥有自己的工厂，
生产设备及证件齐全，根据客户要求定制产品，进行一站式服务。

生产车间



资质证书



合作伙伴



订单生产流程

STEP 1

收到询价

STEP 2

谈判+报价

STEP 3

样品+确认

STEP 4

批量订单生产

STEP 5

质量控制检查

STEP 6

安排交付

收到询价

作为中国顶级的塑料瓶制造商，我们已经为世界各地的不同行业交付了数十亿个塑料瓶和容器。您可以回复我们塑料瓶的设计和制造，因为我们公司有专业的设计团队，使您的概念通过产品。告诉我们你的包装需要的细节元素，如形状，颜色，容量，重量，材料等。



批量订单生产

我们有近21年的塑料设计和制造经验。在整个塑料瓶生产过程中，我们对原材料、生产过程和检验都有严格的质量控制政策。品牌装饰，如标签或印刷，将在产品完成后进行。我们熟练的生产团队将使每件产品完美。



谈判+报价

我们的工程师和专家将从制造可能性和成本效益方面检查和评估您的要求，并为您提供最佳的优化建议。我们会根据最佳的解决方案给您最合适的价格，确保您的产品在市场上具有最佳的竞争优势。



质量检测

在货物出口前，我们专业的QC检验团队将对所有包装进行检验。在货物达到出口检验标准后，将其提交给质量部门，然后根据客户的要求安排箱包装。

样品+确认

塑料瓶和容器的精确3D图纸将提供给您，接下来的步骤是模具开发和抽样，具有增值印刷和标签服务，最后瓶子样品将到达您的手中，您可以感受到质量好，物理颜色，瓶盖或瓶盖如何完美贴合等。如果您想做任何调整使它更完美，请随时告诉我们。KSUN在这里为您提供最满意的服务，因为我们是客户评价最好的塑料瓶制造商



安排交付

我们对每一种不同的产品都有专业的包装，以保护您的货物在运输过程中不受损坏。我们接受各种运输方式，如海运、空运、快递、铁路等，我们经验丰富的服务团队将确保货物到达您的手中。



目录

01 // 乳液瓶
系列
页数 07 - 21

02 // 护肤品瓶
系列
页数 22 - 28

03 // 针管瓶
系列
页数 29 - 34

04 // 喷雾瓶
系列
页数 35 - 38

05 // 泡沫瓶
系列
页数 39 - 44

06 // 真空瓶
系列
页数 45 - 47

07 // 高端家清洗护瓶
系列
页数 48 - 49

08 // 膏霜瓶
系列
页数 50 - 52

1 乳液瓶系列



QS - 乳液瓶 01

材质容量: PETG:120ml&180ml&300ml
 PET:300ml&400ml&500ml&750ml

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶01	120	44	132	24
	180	50	146	24
	300	58	162	24
	400	64	175	28
	500	67	192	28
	750	81	199	28
备注	以上参数均为手工测量, 仅供参考; 稍有误差属正常现象, 请以实测为准			



QS - 乳液瓶 02

材质容量: PE:300ml&500ml
 PET:100ml&150ml&200ml&300ml&400ml

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶02	100	48(30)	115	24
	150	60(30)	127	24
	200	62(33)	147	24
	300	70(40)	163	28
	400	75(44)	174	28
	500	79(46)	182	28
备注	以上参数均为手工测量, 仅供参考; 稍有误差属正常现象, 请以实测为准			



QS - 乳液瓶 03

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶03	150	60(30)	119	24
	200	66(33)	129	24
	300	79(37)	150	28
	500	81(44)	182	28
备注	以上参数均为手工测量, 仅供参考; 稍有误差属正常现象, 请以实测为准			



QS - 乳液瓶 04

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶04	120	41.5	121	24
	130	41.5	131.5	24
	250	50	162	24

备注: 以上参数均为手工测量, 仅供参考; 稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 07

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶07	150	58	75	24
	250	68	86	28

备注: 以上参数均为手工测量, 仅供参考; 稍有误差属正常现象, 请以实测为准



材质容量: PET(Bottle):120ml&250ml&300ml&500ml
PP(Jar):300ml&500ml

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶05	120	50	91	24
	250	50	162	24
	300	63	134	28
	300(Jar)	90	66	86
	500	70	168	28
	500(Jar)	108	76	104

备注: 以上参数均为手工测量, 仅供参考; 稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 08

容量材质: PET:150ml&500ml
PETG:250ml

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶08	150	67(32)	128	24
	250	80(34)	152	24
	500	99(43)	183	28

备注: 以上参数均为手工测量, 仅供参考; 稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 06

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶06	120	66(44)	125	24
	250	84(55)	149	24
	500	104(69)	183	28

备注: 以上参数均为手工测量, 仅供参考; 稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 09

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶09	150	55(37)	106	24
	280	67(45)	125	24
	400	72(45)	165	28

备注: 以上参数均为手工测量, 仅供参考; 稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 10

材质容量: PETG:150ml
 PET:500ml

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶10	150	45	133	24
	500	69	172.5	28

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
 稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 13

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶13	200	52	148	24
	250	55	155	24
	300	68	162	24

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
 稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 11

材质容量: PET



品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶11	170	42	133	24
	350	56	157	28
	500	62	194	28

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
 稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 乳液瓶 14

材质容量: PET



品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶14	200	65	122	24
	300	65	128	28
	500	75	150	28

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
 稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 乳液瓶 12

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶12	200	57	126	24
	250	60	133	24
	300	62	147.5	24
	400	70	151	28
	500	76	155	28

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
 稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 15

材质容量: PET:200ml&250ml&500ml
 PETG:380ml

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶15	200	66(34)	133	24
	250	66(34)	149	24
	380	68(51)	148	28
	500	80(40)	195	28

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
 稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 16

材质容量: PE

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶16	200	49	144	24
	250	49	166	24
	300	49	204	24

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 19

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶19	250	65(42)	142	24

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 17

材质容量: PETG



品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶17	250	55	120	24
	300	58	130	28
	500	65	147	28

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 20

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶20	250	45	175	24
	500	60	185	28

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 乳液瓶 18

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶18	250	80(36)	147	24
	500	100(45)	180	24

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 21

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶21	250	71(43)	133	24
	500	88(52)	163	24

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 22

材质容量: PE

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶22	250	62	152	24
	350	66	162	28
	400	72	175	28

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 25

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶25	300	113(63)	122	28
	500	134(70)	142	28

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 23

材质容量: PE

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶23	250	55	147	24
	500	68	171	28

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 26

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶26	300	84(36)	121	24

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 24

材质容量: PE

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶24	280	69	117	32
	400	69	141	32
	600	69	181	32

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 27

材质容量: PET: 300ml&500ml
PETG:420ml

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶27	300	65	130	28
	420	73	150	28
	500	76	153	32

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 28

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶28	300	75(38)	151	28
	500	89(45)	175	32

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 31

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶31	300	63	137	24
	500	75	162	28

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 29

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶29	300	67	138	28
	400	73	147	28
	500	78	156	28

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 32

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶32	300	66	124	32
	500	75	155	32

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 30

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶30	300	65	127	48(28)
	480	65	180	48(28)

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 33

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶33	300	80(62)	120	24/32

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 34

容量材质: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶34	400	59(67)	171	28
	500	63(72)	184	28

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 37

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶37	300	70(64)	129	32

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 35

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶35	300	63	125	24
	350	69	126	24
	400	65	157	24
	500	69	173	24

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 38

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶38	300	62(41)	172	28
	500	72(50)	198	28
	750	81(56)	217	32

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 36

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶36	300	68	128	28
	500	78	146	28

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 39

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶39	300	63	134	28
	500	73	163	28

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 40

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶40	300	61.5	142	24
	500	73	167	28

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 43

材质容量: PE

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶43	300	67	127	32
	400	67	159	32

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 41

材质容量: PET



品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶 41	300	81(38.5)	143	24

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 44

材质容量: PE

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶44	300	70(53)	155	32
	500	79(64)	181	32

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 乳液瓶 42

材质容量: PE

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶 42	300	66	133	28
	500	74	165	28

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 45

材质容量: PE

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶45	300	64	144	24
	500	71	187	28
	800	80	222	32

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 46

材质容量: PE

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶46	300	79	103	32

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 49

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶49	350	70	128	28

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 47

材质容量: PE

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶47	300	78(40)	153	24

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 50

材质容量: PE

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶50	350	65	146	28

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 48

材质容量: PE

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶48	300	75(43)	148	28
	500	89(50)	173	28

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 51

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶51	400	60	172	28
	500	64	183	28

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准





QS - 乳液瓶 52

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶52	400	81(56.5)	154.5	28
	600	90(64)	172	32

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 55

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶55	500	77	161	28

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 乳液瓶 53

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶53	450	81	120	32

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 56

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶56	500	73	175	32
	500	71	164	32

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 54

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶54	500	77	158	28

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 57

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶57	500	73	156	32

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 58

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶58	500	70	182	28

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 61

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶61	500	93(50.76)	158.5	28

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 59

材质容量: PET



品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶59	500	93(49)	146	28

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 乳液瓶 62

材质容量: PET



品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶62	500	67	167	28/32

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 乳液瓶 60

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶60	500	84	124	28

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 63

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶63	500	82	132	48(28)

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 64

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶64	500	74	150	32

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 67

材质容量: PE

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶67	500	88(62)	162	32

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 65

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶65	500	66	187	28

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 68

材质容量: PE

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶68	500	91(52)	172	32

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 66

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶66	500	73	150	28
	1000	87	194	32

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 69

材质容量: PE

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶69	500	59	200	28
	750	65	225	32

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 70

材质容量: PE

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶70	500	67	193	28
	750	76	210	32

备注
以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 73

材质容量: PE

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶73	800	184	76	32

备注
以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 71

材质容量: PE

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶71	500	58	198	24
	1000	76	230	28

备注
以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 74

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶74	1000	78	244	32

备注
以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 乳液瓶 72

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
乳液瓶72	750	80	203	32
	1000	87	230	32

备注
以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



2

护肤品瓶系列



QS - 护肤品瓶 01

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶01	30	36	66	20
	50	34	109	20
	50(Jar)	50	53	49
	120	43	127	24

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 护肤品瓶 02

材质容量: PETG



品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶02	30	36	66	20
	30(Jar)	54	39	49
	50	36.5	109	20
	50(Jar)	54	50	49
	120	43	144	20

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 护肤品瓶 03

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶03	50	36	95	20
	50(Jar)	61	46	49
	80	41	98	20
	120	41	131	20

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 护肤品瓶 04

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶04	30	37	70	20
	100	46	116	24
	150	52	128	24
	180	52	147	24



备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 护肤品 07

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶07	30	36	70	20
	100	44	116	24
	150	49	131	24
	180	49	151	24



备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 护肤品瓶 05

材质容量: PETG



品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶05	30	37	70	20
	50	44	79	20
	80	48	94	20
	120	52	108	20

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 护肤品 08

材质容量: PETG



品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶08	30	36	70	20
	100	44	116	24
	150	48	131	24
	180	48	151	24

QS - 护肤品瓶 06

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶06	30	36	70	20
	30(Jar)	53	30	49
	50	39	81	24
	100	44	116	24



备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 护肤品 09

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶09	30	37	70	20
	100	39	116	24
	150	43	128	24
	180	44	147	24



备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 护肤品瓶 10

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶10	30(Jar)	59	43	46
	40	42	59	24
	60	46	68	24
	100	50	86	24
	150	56	97	24

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 护肤品瓶 13

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶13	30	36	70	20
	30	37.5	71	20
	30	36	70	20
	30	35	73	20

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 护肤品瓶 11

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶11	30(Jar)	59	43	46
	30	39	60	20
	60	48	70	20
	100	48	97	20

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 护肤品瓶 14

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶14	30(Jar)	59	44	46
	40	41	60	24
	60	44	76	24
	120	52	100	24
	180	54	116	24

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 护肤品 12

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶12	30	36	75	20
	50	41	79	20
	80	44	94	20
	120	49	110	20

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 护肤品瓶 15

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶15	30	33	71	20
	50	35	87	20

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 护肤品瓶 16

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶16	30(Square)	37	70	20
	30(Round)	38	70	20
备注	以上参数均为手工测量, 仅供参考; 稍有误差属正常现象, 请以实测为准			



QS - 护肤品瓶 19

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶19	50	36	101	20
	100	44	115	20
备注	以上参数均为手工测量, 仅供参考; 稍有误差属正常现象, 请以实测为准			



QS - 护肤品瓶 17

材质容量: PETG



品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶17	30	37.5	71	20
	50	40	74	20
备注	以上参数均为手工测量, 仅供参考; 稍有误差属正常现象, 请以实测为准			

QS - 护肤品瓶 20

材质容量: PETG



品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶20	50	36	100	20
	100	44	114	20
备注	以上参数均为手工测量, 仅供参考; 稍有误差属正常现象, 请以实测为准			

QS - 护肤品瓶 18

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶18	40	35	79	20
备注	以上参数均为手工测量, 仅供参考; 稍有误差属正常现象, 请以实测为准			



QS - 护肤品瓶 21

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶21	50	36	95	20
	100	44	110	20
备注	以上参数均为手工测量, 仅供参考; 稍有误差属正常现象, 请以实测为准			



QS - 护肤品瓶 22

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶22	50	40	82	20

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 护肤品瓶 25

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶25	80	45	97	20

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 护肤品瓶 23

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶23	50	38	82	20

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 护肤品瓶 26

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶26	20	23	66.5	18
	30	29.5	65	22
	40	33	71	20
	50	38	80	20

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 护肤品瓶 24

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶24	50	38	82	20

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 护肤品瓶 27

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶27	20	24	77	18

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 护肤品瓶 28

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶28	60	45	87	20
	120	56	112	24
	180	61	131	24
备注	以上参数均为手工测量, 仅供参考; 稍有误差属正常现象, 请以实测为准			



QS - 护肤品瓶 31

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶31	120	48	126	24
	160	51	139	24
	200	54	151	24
备注	以上参数均为手工测量, 仅供参考; 稍有误差属正常现象, 请以实测为准			



QS - 护肤品瓶 29

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶29	80	39	104	24
	120	44	119	24
备注	以上参数均为手工测量, 仅供参考; 稍有误差属正常现象, 请以实测为准			



QS - 护肤品瓶 32

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶32	150	51	144	24
备注	以上参数均为手工测量, 仅供参考; 稍有误差属正常现象, 请以实测为准			



QS - 护肤品瓶 30

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶30	120	42	149	24
备注	以上参数均为手工测量, 仅供参考; 稍有误差属正常现象, 请以实测为准			



QS - 护肤品瓶 33

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶33	150	42	133	24
备注	以上参数均为手工测量, 仅供参考; 稍有误差属正常现象, 请以实测为准			



QS - 护肤品瓶 34

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶34	180	56(36)	147	24

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 护肤品瓶 37

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶37	200	48(48)	149	22

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 护肤品瓶 35

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶35	180	48(51.5)	149.5	24

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 护肤品瓶 38

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶38	200	56	109	32
	300	63	129	32

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 护肤品瓶 36

材质容量: PE

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶36	180	72(37)	113	28

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 护肤品瓶 39

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶39	200	53	133	24

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 护肤品瓶 40

材质容量: PE

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶40	30	23(43)	115	/
	50	23(43)	124	/

备注
以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 护肤品瓶 43

材质容量: PE

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶43	30	39	84	/
	50	43	115	/
	100	53	154	/

备注
以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 护肤品瓶 41

材质容量: PE



品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶41	30	24(39)	86	/
	40	24(39)	95	/

备注
以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 护肤品瓶 44

材质容量: PE



品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶44	30	68	57	/
	50	68	67	/

备注
以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 护肤品瓶 42

材质容量: EVOH

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶42	50	62	92	/

备注
以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 护肤品瓶 45

材质容量: PE

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶45	30	68	57	/
	50	68	67	/

备注
以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 护肤品瓶 46

材质容量: Plastic/Aluminum

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶46	15	29	131	/
	20	29	134	/
	25	29	140	/
	30	29	145	/



备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 护肤品瓶 47

材质容量: Plastic/Aluminum



品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
护肤品瓶47	20	35	163	/

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

3

针管瓶系列



QS - 针管瓶 01

材质容量: PS/PP

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
针管瓶01	15	25	108	/
	30	30	148	/
备注	以上参数均为手工测量, 仅供参考; 稍有误差属正常现象, 请以实测为准			



QS - 针管瓶 02

材质容量: PET



品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
针管瓶02	10	25	80	/
	15	25	98	/
备注	以上参数均为手工测量, 仅供参考; 稍有误差属正常现象, 请以实测为准			

QS - 针管瓶 03

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
针管瓶03	10	25	103	/
	15	25	121	/
备注	以上参数均为手工测量, 仅供参考; 稍有误差属正常现象, 请以实测为准			



QS - 针管瓶 04

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
针管瓶04	10	25	96	/
	15	25	113	/

备注
以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 针管瓶 07

材质容量: PS/PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
针管瓶07	5	23	120	/
	10	23	151	/
	15	24	161	/

备注
以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 针管瓶 05

材质容量: PS/PETG



品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
针管瓶05	5	20	121	/
	10	20	162	/
	20	23	187	/

备注
以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 针管瓶 08

材质容量: PS/PETG



品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
针管瓶08	5	23	132	/
	10	23	163	/

备注
以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 针管瓶 06

材质容量: PS/PP

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
针管瓶06	5	20	118	/
	10	21	162	/

备注
以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 材质容量 09

材质容量: ABS/PP

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
针管瓶09	10	25	166	/

备注
以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 针管瓶 10

材质容量: PETG/PP

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
针管瓶10	10	25	168	/

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 针管瓶 13

材质容量: PS/PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
针管瓶13	5	22	123	/
	10	24	149	/

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 针管瓶 11

材质容量: PS/PP

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
针管瓶11	15	25	166	/

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 针管瓶 14

材质容量: PS/PP

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
针管瓶14	4	16	91	/

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 针管瓶 12

材质容量: PS/PP

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
针管瓶12	10	25	135	/

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 针管瓶 15

材质容量: PS/PP

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
针管瓶15	4	16	86	/

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 针管瓶 16

材质容量: PS/PP

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
针管瓶16	10	29	62	/
	15	29	88	/

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 针管瓶 19

材质容量: PS

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
针管瓶19	1	11	87	/
	3	13	125	/
	5	15	136	/
	10	15	188	/

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 针管瓶 17

材质容量: PS

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
针管瓶17	1	12	85	/
	3	15	132	/

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 针管瓶 20

材质容量: PS

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
针管瓶20	1	9	54	/
	3	11	74	/
	5	13	78	/
	10	16	90	/

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 针管瓶 18

材质容量: PS

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
针管瓶18	1	12	89	/
	3	14	134	/
	5	15.5	159	/

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 针管瓶 21

材质容量: PS

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
针管瓶21	1.5	12	100	/

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 针管瓶 22

材质容量: PS

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
针管瓶22	3	11	166	/

备注
以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 针管瓶 25

材质容量: PS

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
针管瓶25	5	27	179	/

备注
以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 针管瓶 23

材质容量: PS

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
针管瓶23	3	11	166	/

备注
以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 针管瓶 26

材质容量: PS

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
针管瓶26	5	16	147	/
	10	18	186	/

备注
以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 针管瓶 24

材质容量: PS

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
针管瓶24	5	15	150	/

备注
以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 针管瓶 27

材质容量: PS

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
针管瓶27	1	12	67	/
	2	15	77	/
	5	20	77	/

备注
以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 针管瓶 28

材质容量: PS

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
针管瓶28	1	12	57	/
	2	16	72	/
	5	19	81	/

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 针管瓶 31

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
针管瓶31	3	14	86	/

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 针管瓶 29

材质容量: PP

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
针管瓶29	1.5	12	51	/
	3	18	59	/
	5	18	74	/

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 针管瓶 32

材质容量: PP

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
针管瓶32	4	15	115	/

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 针管瓶 30

材质容量: PS

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
针管瓶30	5	19	66	/
	10	24	75	/
	15	27	83	/

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



4

喷雾瓶系列



QS - 喷雾瓶 01

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
喷雾瓶01	30	27	76	18
备注	以上参数均为手工测量, 仅供参考; 稍有误差属正常现象, 请以实测为准			



QS - 喷雾瓶 02

材质容量: PET



品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
喷雾瓶02	40	33	71	20
备注	以上参数均为手工测量, 仅供参考; 稍有误差属正常现象, 请以实测为准			

QS - 喷雾瓶 03

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
喷雾瓶03	50	34	109	20
备注	以上参数均为手工测量, 仅供参考; 稍有误差属正常现象, 请以实测为准			



QS - 喷雾瓶 04

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
喷雾瓶04	50	38	80	20
	120	50	91	24



备注
以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 喷雾瓶 07

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
喷雾瓶07	100	36	134	20
	120	36	155	20



备注
以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 喷雾瓶 05

材质容量: PETG



品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
喷雾瓶05	50	38(29)	68	20
	100	49(34)	93	24

备注
以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 喷雾瓶 08

材质容量: PET



品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
喷雾瓶08	150	41	150	24

备注
以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 喷雾瓶 06

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
喷雾瓶06	80	37	115	24
	110	37	139	24



备注
以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 喷雾瓶 09

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
喷雾瓶09	200	55	133	24



备注
以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 喷雾瓶 10

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
喷雾瓶10	250	98(38)	123	24

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 喷雾瓶13

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
喷雾瓶13	500	97(56)	200	28

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 喷雾瓶 11

材质容量: PET



品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
喷雾瓶11	350	65	142	28

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 喷雾瓶 14

材质容量: PE



品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
喷雾瓶14	500	67	193	28
	750	76	210	32

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 喷雾瓶 12

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
喷雾瓶12	500	61	195	28
	500	71	171	28

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



5

泡沫瓶系列



QS - 泡沫瓶 01

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
泡沫瓶01	150	56	111	50
	250	61	134	50
备注	以上参数均为手工测量, 仅供参考; 稍有误差属正常现象, 请以实测为准			



QS - 泡沫瓶 02

材质容量: PET



品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
泡沫瓶02	250	64	123	42
备注	以上参数均为手工测量, 仅供参考; 稍有误差属正常现象, 请以实测为准			

QS - 泡沫瓶 03

材质容量: PE

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
泡沫瓶03	60	43	61	30
	120	49	89	30
备注	以上参数均为手工测量, 仅供参考; 稍有误差属正常现象, 请以实测为准			



QS - 泡沫瓶 04

材质容量: PE

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
泡沫瓶04	60	41	101	40
	120	47	118	42



备注
以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 泡沫瓶 07

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
泡沫瓶07	100	48	97	42
	120	48	108	42
	150	48	126	42
	200	48	156	42



备注
以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 泡沫瓶 05

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
泡沫瓶05	80	45	98	30
	150	53	121	40

备注
以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 泡沫瓶 08

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
泡沫瓶08	100	44	102	30
	120	44	115	30
	150	44	134	30

备注
以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 泡沫瓶 06

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
泡沫瓶06	100	48	97	42
	120	48	108	42
	150	48	126	42
	200	48	156	42



备注
以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 泡沫瓶 09

材质容量: PE

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
泡沫瓶09	120	48	118	42
	150	48	137	42



备注
以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 泡沫瓶 10

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
泡沫瓶10	150	65(49)	118	42
	200	65(49)	141	42

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 泡沫瓶 13

材质容量: PE

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
泡沫瓶13	250	90(68)	111	42

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 泡沫瓶 11

材质容量: PE



品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
泡沫瓶11	200	84	92	42

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 泡沫瓶 14

材质容量: PE

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
泡沫瓶14	250	90(68)	111	42

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 泡沫瓶 12

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
泡沫瓶12	200	63	111	42
	300	72	122	42
	400	74	140	42
	500	81	138	42

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 泡沫瓶 15

材质容量: PE/PET/PETG:250ml&450ml
PETG:600ml

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
泡沫瓶15	250	68	91	42
	450	68	139	42
	600	68	176	42

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 泡沫瓶16

材质容量: PE

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
泡沫瓶16	280	69	118	42
	400	69	144	42
	600	69	184	42

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 泡沫瓶 19

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
泡沫瓶19	300	79(61)	129	40

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 泡沫瓶17

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
泡沫瓶17	300	83	111	42

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 泡沫瓶 20

材质容量: PE

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
泡沫瓶20	300	78	109	42

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 泡沫瓶 18

材质容量: PE

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
泡沫瓶18	300	88(66)	115	42

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 泡沫瓶 21

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
泡沫瓶21	300	70(64)	129	42

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 泡沫瓶 22

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
泡沫瓶22	300	99(60)	111	42

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 泡沫瓶 25

材质容量: PE

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
泡沫瓶25	350(High)	88	99	50
	350(Low)	76	119	50

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 泡沫瓶 23

材质容量: PET:300ml
PE:500ml

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
泡沫瓶23	300	70	122	42
	500	72	157	42

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 泡沫瓶 26

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
泡沫瓶26	350	71	122	42
	500	82	137	60

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 泡沫瓶 24

材质容量: PET:350ml&420ml&450ml&500ml
PE:500ml

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
泡沫瓶24	350	70	122	42
	420	83	131	60
	450	74	138	42
	500	78	153	42

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 泡沫瓶 27

材质容量: PE

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
泡沫瓶27	450	71	132	50
	550	81	146	50

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 泡沫瓶 28

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
泡沫瓶28	500	82(77)	131	42

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 泡沫瓶 31

材质容量: 铝合金

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
泡沫瓶31	150	53	160	32

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 泡沫瓶 29

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
泡沫瓶29	500	82	137	60
	600	86	152	60
	750	96(78)	181	60

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 泡沫瓶 30

材质容量: PE

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
泡沫瓶30	100	61	109	36

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



6

真空瓶系列



QS - 真空瓶 01

材质容量: AS

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
真空瓶01	20	30	123	18

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 真空瓶 02

材质容量: ABS



品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
真空瓶02	15	34	93	20
	30	34	121	20
	50	34	160	20

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 真空瓶 03

材质容量: ABS

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
真空瓶03	15	34	93	20
	30	34	121	20
	50	34	160	20

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 真空瓶 04

材质容量: AS

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
真空瓶04	10	27	71	/
	15	27	81	/
	30	34	88	/
	50	34	121	/



备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 真空瓶 07

材质容量: PS

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
真空瓶07	15	29	83	18
	30	29	97	18
	50	29	131	18



备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 真空瓶 05

材质容量: AS



品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
真空瓶05	5	19	54	/
	10	19	70	/
	12	19	86	/
	15	19	106	/

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 真空瓶 08

材质容量: PS



品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
真空瓶08	15	33	69	20
	30	33	88	20
	50	33	120	20

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 真空瓶 06

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
真空瓶06	15	18.5	142	/

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 真空瓶 09

材质容量: PS

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
真空瓶09	15	33	69	20
	30	33	88	20
	50	33	120	20
	80	41	122	20
	100	41	143	20
	120	41	186	20

备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 真空瓶 10

材质容量: PP

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
真空瓶10	15	54	61	50
	30	54	72	50
	50	63	75	58
	100	62	100	58

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 真空瓶 13

材质容量: PP

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
真空瓶13	15	35	78	/
	30	35	105	/
	50	35	130	/

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 真空瓶 11

材质容量: PP



品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
真空瓶11	30	49	84	/
	50	49	97	/
	75	49	114	/
	100	49	130	/

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



QS - 真空瓶 14

材质容量: AS

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
真空瓶14	100	48	127	20
	120	48	140	20
	150	48	160	20

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 真空瓶 12

材质容量: TPE

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
真空瓶12	15	35	78	/
	30	35	105	/
	50	35	130	/

备注

以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



7 高端家清瓶系列



QS - 高端家清瓶 01

材质容量: PE

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
洗护瓶01	300	86(42)	119	28
	600	104(62)	166	45
备注	以上参数均为手工测量, 仅供参考; 稍有误差属正常现象, 请以实测为准			



QS - 高端家清瓶 02

材质容量: PE



品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
洗护瓶02	680	195	89	32
备注	以上参数均为手工测量, 仅供参考; 稍有误差属正常现象, 请以实测为准			

QS - 高端家清瓶 03

材质容量: PP

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
洗护瓶03	800	103	214	38
备注	以上参数均为手工测量, 仅供参考; 稍有误差属正常现象, 请以实测为准			



QS - 高端家清瓶 04

材质容量: PE

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
洗护瓶04	600	70	202	45
备注	以上参数均为手工测量, 仅供参考; 稍有误差属正常现象, 请以实测为准			



QS - 高端家清瓶 07

材质容量: PE

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
洗护瓶07	1250	84	250	45
备注	以上参数均为手工测量, 仅供参考; 稍有误差属正常现象, 请以实测为准			



QS - 高端家清瓶 05

材质容量: PE



品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
洗护瓶05	600	97(60)	169	45
	1000	104(76)	198	45
备注	以上参数均为手工测量, 仅供参考; 稍有误差属正常现象, 请以实测为准			

QS - 高端家清瓶 08

材质容量: PE



品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
洗护瓶08	2000	178(89)	252	56
备注	以上参数均为手工测量, 仅供参考; 稍有误差属正常现象, 请以实测为准			

QS - 高端家清瓶 06

材质容量: PE

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
洗护瓶06	500	62	188	38
	750	69	213	38
	1000	78	234	38
备注	以上参数均为手工测量, 仅供参考; 稍有误差属正常现象, 请以实测为准			



QS - 高端家清瓶 09

材质容量: PE

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
洗护瓶09	4000	162(127)	298	32
备注	以上参数均为手工测量, 仅供参考; 稍有误差属正常现象, 请以实测为准			



8

膏霜瓶 系列



QS - 膏霜瓶 01

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
膏霜瓶01	30	54	38	49
	50	54	50	49
备注	以上参数均为手工测量, 仅供参考; 稍有误差属正常现象, 请以实测为准			



QS - 膏霜瓶 02

材质容量: PETG



品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
膏霜瓶02	50	64	47	48
备注	以上参数均为手工测量, 仅供参考; 稍有误差属正常现象, 请以实测为准			

QS - 膏霜瓶 03

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
膏霜瓶03	50	69	44	49
备注	以上参数均为手工测量, 仅供参考; 稍有误差属正常现象, 请以实测为准			



QS - 膏霜瓶 04

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
膏霜瓶04	5	40	28	37
	10	40	32	37
	15	53	32	49
	20	53	33	49
	30	53	35	49
50	53	50	49	



备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 膏霜瓶 07

材质容量: PETG

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
膏霜瓶07	30	59	44	46



备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 膏霜瓶 05

材质容量: PP

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
膏霜瓶04	5	34	28	31
	15	38	33	35
	20	46	39	43
	30	54	39	51
	50	64	42	61



备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 膏霜瓶 08

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
膏霜瓶08	30	65	35	/
	50	62	50	/
	100	72	43	/
	150	79	51	/



备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 膏霜瓶 06

材质容量: PS

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
膏霜瓶06	14	45	71	42
	28	45	114	42
	42	45	155	42



备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 膏霜瓶 09

材质容量: PP

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
膏霜瓶09	50	69	49	57
	100	71	65	67
	250	79	74	76



备注 以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 膏霜瓶 10

材质容量: PP

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
膏霜瓶10	50	77	42	67
	100	76	65	67
	100	71	52	67



备注
以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 膏霜瓶 13

材质容量: PET

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
膏霜瓶13	100	59	53	56
	120	60	65	56
	500	92	92	88
	800	108	109	104
	1000	108	130	104



备注
以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 膏霜瓶 11

材质容量: PP



品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
膏霜瓶11	250	71	85	77
	500	89	109	92
	1000	109	123	111

备注
以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准

QS - 膏霜瓶 12

材质容量: PP

品名	容量(ml)	直径(mm)	高度(mm)	口径(mm)
膏霜瓶12	300	90	66	86
	500	108	76	104



备注
以上参数均为手工测量, 仅供参考;
稍有误差属正常现象, 请以实测为准



佛山市淇胜塑料包装有限公司
FOSHAN QISHENG PLASTIC PACKAGING CO.,LTD

+86 13928885677

+86 13928885677

+86 13928885677

cenmingheng@qishengfs.cn

<https://www.ksun-packaging.com>

中国广东佛山南海区丹灶镇南海国家生态工业示范园区意合路2号自编1号厂房
NO.1 WORKSHOP, 2 YIHE ROAD, NANHAI NATIONAL ECO-INDUSTRIAL DEMONSTRATION PARK, DANZAO TOWN, FOSHAN, GUANGDONG, CHINA
广州市白云区鹤龙街联边彭上致富路4号A栋405室
ROOM 405,BUILDING A, NO.4,LIANBIAN PENGSHANGZHIFU ROAD, HELONG STREET,BAIYUN DISTRICTGUANGZHOU CITY, GUANGDONG PROVINCE, CHINA.

KSUN®
淇胜塑业
PROVIDE A ONE-STOP SOLUTION
FOR PACKAGING

