

供应MABS 韩国LG化学 TR557 高抗冲 高透明ABS塑胶原料材料

产品名称	供应MABS 韩国LG化学 TR557 高抗冲 高透明ABS塑胶原料材料
公司名称	京冀（广州）新材料有限公司
价格	13.90/千克
规格参数	MABS:高抗冲 TR557:高透明ABS 韩国LG:塑胶原料材料
公司地址	广州市南沙区丰泽东路106号（自编1号楼）X130 1-E014087（注册地址）
联系电话	18938547875 18938547875

产品详情

产品	定属记号	用途
LG ABS AF312A	ABS	电气元件; 电视外壳
LG ABS AF312B	ABS	电气元件; 电视外壳
LG ABS AF312C	ABS	电气元件; 电视外壳
LG ABS AF364	ABS	电气元件; 电视外壳
LG ABS AF365	ABS	电气元件; 电视外壳
LG ABS AF365B	ABS	外壳; 电气元件; 电视外壳
LG ABS AF365F	ABS	电气元件; 电视外壳
LG ABS AF365S	ABS	电气元件; 电视外壳
LG ABS AF366	ABS	电气元件; 电视外壳
LG ABS AF366F	ABS	电气元件; 电视外壳
LG ABS AP163	ABS	半导体模制化合物
LG ABS BM662B	ABS	外壳; 汽车外部零件; 汽车防撞杆; 汽车领域的应
LG ABS EF378L	ABS	印刷机零件; 电气元件
LG ABS ER400	ABS	外壳; 汽车内部零件; 汽车外部零件; 汽车领域的
LG ABS ER460	ABS	汽车领域的应用; 电气/电子应用领域
LG ABS ER461	ABS	外壳; 汽车内部零件; 汽车外部零件
LG ABS ER462	ABS	汽车领域的应用; 电气/电子应用领域
LG ABS ER468	ABS	电气/电子应用领域
LG ABS HF380	ABS	电气/电子应用领域
LG ABS HF380G	ABS	玩具; 电气/电子应用领域
LG ABS HF380I	ABS	
LG ABS HF380U	ABS	电气/电子应用领域
LG ABS HF388H	ABS	电子显示器; 电气/电子应用领域
LG ABS HF390	ABS	电气/电子应用领域

LG ABS HG173	ABS	电气/电子应用领域
LG ABS HI100	ABS	安全帽; 管道系统; 配件
LG ABS HI100H	ABS	安全帽; 管道系统; 配件
LG ABS HI121	ABS	电气/电子应用领域
LG ABS HI121H	ABS	电气/电子应用领域
LG ABS HT700	ABS	电气/电子应用领域
LG ABS LG703W	ABS	外壳; 汽车内部零件; 汽车领域的应用
LG ABS LG704W	ABS	外壳; 汽车内部零件; 汽车领域的应用
LG ABS LG713	ABS	外壳; 汽车内部零件; 汽车领域的应用
LG ABS LG749W	ABS	外壳; 汽车内部零件; 汽车领域的应用
LG ABS MA201	ABS	汽车领域的应用; 片材
LG ABS MP211	ABS	把手; 装饰部件
LG ABS MP220	ABS	汽车领域的应用
LG ABS PI641	ABS	配件
LG ABS RS650	ABS	通用
LG ABS RS657L	ABS	家电部件
LG ABS RS670	ABS	家电部件
LG ABS RS800M	ABS	家电部件
LG ABS RX710	ABS	家电部件
LG ABS SG175	ABS	电气/电子应用领域
LG ABS SG175G	ABS	电气/电子应用领域
LG ABS SG175H	ABS	电气/电子应用领域
LG ABS SH610A	ABS	汽车内部零件; 袋子
LG ABS SH625	ABS	体育用品
LG ABS XG570	ABS	电器外壳; 电气/电子应用领域
LG ABS XR401	ABS	汽车内部零件; 汽车外部零件; 电器外壳
LG ABS XR401B	ABS	外壳; 汽车内部零件; 汽车外部零件; 汽车领域的
LG ABS XR401F	ABS	电气/电子应用领域
LG ABS XR404	ABS	汽车内部零件; 汽车外部零件; 电器外壳
LG ABS XR407E	ABS	外壳; 电气/电子应用领域
LG ABS XR409H	ABS	外壳; 汽车内部零件; 汽车外部零件
LG ABS XR410	ABS	外壳; 汽车内部零件; 汽车外部零件
LG ABS XR418	ABS	汽车内部零件
LG ABS XR419	ABS	外壳; 汽车内部零件
LG ABS XR440	ABS	外壳; 汽车内部零件
LG ABS XR474	ABS	外壳; 汽车内部零件; 汽车外部零件
LG ABS XR490	ABS	外壳; 汽车内部零件

以下是《ABS 韩国LG TR557》材料相关资料：

对于不了解ABS塑料是什么，其实它就是现在工业领域非常常见的并且使用范围非常***的热塑性工程塑料，是目前各个行业使用用途也是非常***的通用塑料之一，为工业生产生活和各个工程领域带来了***的便利和使用需求，而且加工非常方便尺寸设计也是根据需要进行，所以满足个不同行业 and 不同情况的使用，特点也是相当明确。ABS树脂(丙烯腈-

丁二烯-苯乙烯共聚物),又名丙丁苯橡胶,是苯乙烯系列树脂中发展与变化的品种,具有耐热、表面硬度高,尺寸稳定、耐化学性及电性能良好,易于成型和机械加工等**的综合性能,在电子电器、仪器仪表、汽车、建材工业和日用制品等方面具有**的应用.目前,ABS树脂的工业生产方法主要有乳液接枝-本体(丙烯腈-苯乙烯共聚树脂)SAN掺混法和连续本体聚合法两种.

性能方面,ABS在一定温度范围内具有良好的抗冲击强度和表面硬度,有较好的尺寸稳定性、一定的耐化学药品性和良好的电气绝缘性。它不透明,一般呈浅象牙色,能通过着色而制成具有高度光泽的其它任何色泽制品,电镀级的外表可进行电镀、真空镀膜等装饰。通用级ABS不透水、燃烧缓慢,燃烧时软化,火焰呈黄色、有黑烟,**烧焦、有特殊气味,但无熔融滴落,可用注射、挤塑和真空等成型方法进行加工。ABS塑料尽管具有很多优良性能,但在某些部件的应用中,还有不足之处,如强度和热变形温度不够高,因其分子结构中含有双键,耐候性较差;不具有自息性,因此为了满足各种不同功能的需求,可对ABS塑料做不同性能要求的改性,以满足市场的需求。