

ABS TR-558AI 韩国LG (进口/国产ABS销售商)

产品名称	ABS TR-558AI 韩国LG (进口/国产ABS销售商)
公司名称	东莞市群发塑料有限公司
价格	15.30/千克
规格参数	特性:高抗冲 透明ABS 名称:ABS TR-558AI 用途:电子领域;电气领域
公司地址	广东省东莞市樟木头镇百果洞新城街三巷11号101室 (注册地址)
联系电话	0769-89070333 13686289316

产品详情

ABS TR-558AI 韩国LG (进口/国产ABS销售商)

ABS 韩国LG AF-307BK ; AF-34247410 ; GP-2300 ; HF-380BK ; HF-380U ; HI-121 ; HI-121H ; HI-121HBK ; TR-558ABK ; XG-568C ; MA-201 ; AF-303 ; AF-303S ; AF-303S-17127 ; AF-312A ; AF-312B ; AF-312BBK ; AF-312C ; AF-342 ; AF-360 ; HF-380 ; GP-2100 ; GP-2200 ; GP-2305 ; TR-557 ; TR-557I ; TR-558A ; TR-558AI ; XG-569C ; XR-401 ; XR-404N ; XR-407E ; XR-409H.

abs塑料的注塑模工艺条件：

注射温度：180～270（适宜加工温度范围220～250）；（柱塞式机，炉温维持在180～230；螺杆机，炉温维持在160～220）

模具温度：一般模温65～85，生产具有较大投影面积制件时，定模温度要求70～80，动模温度要求50～60。（模具温度将影响塑件光洁度，温度较低则导致光洁度较低）。

注射压力：采用较高的注射压力。

注射速度：中高速度。

料量控制：每次注射量仅达标准注射量的75%

abs工程塑料具有优良的综合性能，有极好的冲击强度、尺寸稳定性好、电性能、耐磨性、抗化学药品性、染色性，成型加工和机械加工较好。abs树脂耐水、无机盐、碱和酸类，不溶于大部分醇类和烃类溶剂，而容易溶于醛、酮、酯和某些氯代烃中。

abs工程塑料的缺点：热变形温度较低，可燃，耐候性较差。

ABS的阻燃添加剂

对ABS塑料具有较好阻燃作用的主要有磷系、卤系有机物及某些无机化合物，其中无机阻燃剂在ABS中添加量需要达到40%以上才有较明显的效果，同时由于其添加量大，因此会严重损害ABS的物理力学性能。而磷系阻燃剂品种、数量较少，且多数又为液体和低熔点化合物，不适用于ABS的造粒加工工艺。因此，当前对于ABS的阻燃体系主要采用卤系阻燃剂，其中阻燃效果最好的为含溴有机化合物，如十溴联苯醚（DBDPO）、四溴双酚A等。