

代理台湾奇美ABS透明PA758

产品名称	代理台湾奇美ABS透明PA758
公司名称	苏州鑫元邦塑化贸易有限公司
价格	16.50/KG
规格参数	代理商:台湾奇美代理商 型号:PA-758 产地:台湾
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3仕泰隆模具城L区18号
联系电话	15901832963 15901832963

产品详情

台湾奇美ABS塑胶原料,专业供应ABS塑胶原料

ABS/PA-757/重要参数：熔体流动速率:1.8 g/10min密度:1.05 g/cm³缺口冲击强度:20 拉伸强度:47

MPa断裂伸长率:20 %

ABS/PA-707重要参数：熔体流动速率:2.1 g/10min缺口冲击强度:14 拉伸强度:49 MPa断裂伸长率:15

%弯曲强度:84 MPa

ABS/PA-709/重要参数：熔体流动速率:0.6 g/10min密度:1.03 g/cm³缺口冲击强度:45 拉伸强度:39

MPa断裂伸长率:40 %

ABS/PA-717C/重要参数：熔体流动速率:1.4 g/10min密度:1.04 g/cm³缺口冲击强度:28 拉伸强度:44

MPa断裂伸长率:25 %

ABS/PA-709S/重要参数：熔体流动速率:0.4 g/10min缺口冲击强度:44 拉伸强度:34 MPa断裂伸长率:40

%弯曲强度:54 MPa

ABS/PA-727/重要参数：熔体流动速率:1.7 g/10min密度:1.04 g/cm³缺口冲击强度:26 拉伸强度:47

MPa断裂伸长率:20 %

ABS/PA-746/重要参数：熔体流动速率:3 g/10min密度:1.03 g/cm³缺口冲击强度:32 拉伸强度:40

MPa断裂伸长率:30 %

ABS/PA-746H/重要参数：熔体流动速率:4.8 g/10min密度:1.03 g/cm³缺口冲击强度:30 拉伸强度:34

MPa断裂伸长率:30 %

ABS/PA-747/重要参数：熔体流动速率:1.1 g/10min密度:1.03 g/cm³缺口冲击强度:41 拉伸强度:37

MPa断裂伸长率:30 %

ABS/PA-747S/重要参数：熔体流动速率:0.7 g/10min密度:1.03 g/cm³缺口冲击强度:40 拉伸强度:38

MPa断裂伸长率:40 %

ABS/PA-756S/重要参数：熔体流动速率:7.6 g/10min密度:1.05 g/cm³缺口冲击强度:20 拉伸强度:36

MPa断裂伸长率:30 %

ABS/PA-756H/重要参数：熔体流动速率:8.5 g/10min密度:1.05 g/cm³缺口冲击强度:10 拉伸强度:39

MPa断裂伸长率:10 %

ABS/PA-764/重要参数：熔体流动速率:3.2 g/10min密度:1.19 g/cm³缺口冲击强度:14 拉伸强度:36

MPa断裂伸长率:15 %

ABS/PA-765/重要参数：熔体流动速率:5.2 g/10min密度:1.2 g/cm³缺口冲击强度:20 拉伸强度:38

MPa断裂伸长率:15 %

ABS/PA-765A/重要参数：熔体流动速率:4.8 g/10min密度:1.17 g/cm³缺口冲击强度:21 拉伸强度:39

MPa断裂伸长率:15 %

ABS/PA-765B/重要参数：熔体流动速率:2.6 g/10min密度:1.16 g/cm³缺口冲击强度:24 拉伸强度:39

MPa断裂伸长率:25 %

ABS/PA-764B/重要参数：熔体流动速率:3 g/10min密度:1.16 g/cm³缺口冲击强度:20 拉伸强度:42

MPa断裂伸长率:20 %

ABS/PA-758/重要参数：熔体流动速率:3 g/10min密度:1.07 g/cm³缺口冲击强度:13.5 拉伸强度:42

MPa弯曲强度:58 MPa

ABS/PA-777B/重要参数：熔体流动速率:6.7 g/10min密度:1.03 g/cm³缺口冲击强度:23 拉伸强度:42

MPa断裂伸长率:15 %

ABS/PA-777D/重要参数：熔体流动速率:6 g/10min密度:1.06 g/cm³缺口冲击强度:17 拉伸强度:43

MPa断裂伸长率:15 %

ABS/PA-777E/重要参数：熔体流动速率:5 g/10min密度:1.07 g/cm³缺口冲击强度:12 拉伸强度:43

MPa弯曲强度:73 MPa

ABS/PA-747R/重要参数：熔体流动速率:0.3 g/10min密度:1.04 g/cm³缺口冲击强度:41 拉伸强度:44

MPa断裂伸长率:40 %

ABS/PA-747F/重要参数：熔体流动速率:0.3 g/10min密度:1.05 g/cm³缺口冲击强度:32 拉伸强度:46

MPa断裂伸长率:40 %