

LCPE130i 日本宝理一级代理商

产品名称	LCPE130i 日本宝理一级代理商
公司名称	上海可域塑化有限公司
价格	.00/件
规格参数	日本宝理:品质保证 原厂原包 日本宝理:一级代理商
公司地址	上海市奉贤区南桥镇环城南路1338号---1号
联系电话	13611792699 13611792699

产品详情

LCPE471i日本宝理，重要参数：密度:1.67 gcm³成型收缩率:0.43 %缺口冲击强度:20 拉伸强度:140 MPa断裂伸长率:2.3 %。

LCPL130日本宝理，重要参数：弯曲强度:210 MPa热变形温度:230 填充物含量:30 %阻燃等级:0。

LCPL140日本宝理，重要参数：拉伸强度:165 MPa弯曲强度:210 MPa阻燃等级:0。

LCPA140日本宝理，重要参数：密度:1.71 gcm³成型收缩率:0.07 %缺口冲击强度:25 断裂伸长率:2 %弯曲强度:270 MPa。

LCPA130日本宝理,重要参数：密度:1.62 gcm³吸水率:0.05 %缺口冲击强度:137 拉伸强度:210 MPa断裂伸长率:2.2 %。

LCPC130日本宝理，重要参数：密度:1.62 gcm³吸水率:0.02 %缺口冲击强度:117 拉伸强度:161 MPa断裂伸长率:2 %。

LCPE130i日本宝理，重要参数：密度:1.61 gcm³成型收缩率:0.54 %缺口冲击强度:35 拉伸强度:175 MPa断裂伸长率:2 %。

LCPE463i日本宝理，重要参数：密度:1.72 gcm³成型收缩率:0.5 %缺口冲击强度:5 拉伸强度:110 MPa断裂伸长率:3 %。

LCPA150日本宝理，重要参数：密度:1.81 gcm³成型收缩率:0.11 %缺口冲击强度:12 断裂伸长率:1.5 %弯曲强度:260 MPa。

LCPA150B日本宝理，重要参数：密度:1.81 gcm³成型收缩率:0.25 %缺口冲击强度:7 断裂伸长率:5.5 %弯曲强度:140 MPa。

LCPA430日本宝理，重要参数：密度:1.56 gcm³缺口冲击强度:284 拉伸强度:176 MPa弯曲强度:127 MPa弯曲模量:8800 MPa。

LCPA466日本宝理，重要参数：密度:1.76 gcm³成型收缩率:0.18 %缺口冲击强度:5 断裂伸长率:5 %弯曲强度:90 MPa。

LCPC130M日本宝理，重要参数：密度:1.61 gcm³成型收缩率:0.41 %缺口冲击强度:30 拉伸强度:140 MPa断裂伸长率:4.5 %。

LCPC140日本宝理，重要参数：密度:1.71 gcm³成型收缩率:0.02 %缺口冲击强度:25 断裂伸长率:1.6 %弯曲强度:240 MPa。

LCPD130M日本宝理，重要参数：密度:1.61 gcm³成型收缩率:0.61 %缺口冲击强度:9 拉伸强度:100 MPa断裂伸长率:1.8 %。

LCPE1301日本宝理，重要参数：密度:1.62 gcm³缺口冲击强度:108 拉伸强度:170 MPa断裂伸长率:1.8 %弯曲强度:181 MPa。

LCPE130G日本宝理，重要参数：密度:1.61 gcm³缺口冲击强度:35 拉伸强度:170 MPa断裂伸长率:3.5 %弯曲强度:170 MPa。

LCPE472i日本宝理，重要参数：密度:1.67 gcm³成型收缩率:0.46 %缺口冲击强度:25 拉伸强度:155 MPa断裂伸长率:2.5 %。

LCPE473i日本宝理，重要参数：密度:1.63 gcm³成型收缩率:0.39 %缺口冲击强度:20 拉伸强度:125 MPa断裂伸长率:2.8 %。

LCPS135日本宝理，重要参数：密度:1.66 gcm³缺口冲击强度:12 拉伸强度:155 MPa断裂伸长率:1.3 %弯曲强度:220 MPa。

LCPT130日本宝理，重要参数：密度:1.61 gcm³成型收缩率:0.07 %缺口冲击强度:20 断裂伸长率:2 %弯曲强度:220 MPa。

LCPC0711A日本宝理，重要参数：密度:2.02 gcm³吸水率:0.08 %成型收缩率:0.3 %弯曲强度:180 MPa弯曲模量:14000 MPa

LCPE130日本宝理，重要参数：密度:1.62 gcm³成型收缩率:0.02 %缺口冲击强度:107 拉伸强度:127 MPa断裂伸长率:2 %。

LCPE480i日本宝理，重要参数：密度:1.71 gcm³成型收缩率:0.255 %缺口冲击强度:35 拉伸强度:160 MPa断裂伸长率:1.8 %