



Lupoy HR5007AC

Характеристики марки:

Литье, ударопрочная, теплостойкая, ПК/АБС

| Свойства | Стандарт | Условия | Ед. | Значение |
|--|----------|----------------|--------------------|----------|
| | | испытания | измерения | |
| Физические | ' | | | |
| Удельная плотность | D792 | | - | 1.14 |
| Усадка при формовании | D955 | | % | 0.5-0.8 |
| Показатель текучести расплава | D1238 | 260 °C/2,16 кг | | 5.3 |
| Механические | | | | |
| Напряжение при растяжении | D638 | 50 мм/мин | кг/см ² | 580 |
| Относительное удлинение при разрыве | D638 | 50 мм/мин | % | >100 |
| Прочность на изгиб | D790 | 10 мм/мин | кг/см ² | 790 |
| Модуль упругости изгибе | D790 | 10 мм/мин | кг/см ² | 21,500 |
| Ударная вязкость образца по Изоду(с | D256 | 23 °C | кгсм/см | 65 |
| надрезом) | | - 30 °C | кгсм/см | 50 |
| Твердость по Роквеллу | D785 | R-шкала | | 114 |
| Температурные свойства | | | | |
| Температура тепловой деформации, 6,4мм | D648 | 18.6 кг | °C | 113 |
| (неотпущенный) | | 4.6 кг | °C | |
| Температура размягчения по Вика | D1525 | 5 кг/50 °С | °C | |
| Горючесть | UL94 | | | |
| 1.6 _{MM} | | | Класс | НВ |
| 3.0mm | | | Класс | |

Информация, представленная в данном документе, имеет исключительно справочный характер. Производитель LG Chem. рекомендует проводить все необходимые испытания и анализы в соответствии с целями и назначением материала, а также в зависимости от производимого конечного изделия и предъявляемым к нему требованиям. Значения, указанные в данном документе следует принимать за эталонные, а не минимальные. Данные, содержащиеся в данном документе, могут быть изменены без предварительногоуведомления в результате улучшения качества продукции.

www.ucgrus.com info@ucgrus.com Tel: +7 (495) 150-33-25 Fax: +7 (495) 737-61-08

