

Aegis® H50LN01

Polyamide 6

Honeywell

Описание материалов:

Aegis® H50LN01 is an unfilled low/medium viscosity nylon 6 homopolymer with lubrication & nucleating agents for injection molding applications exhibiting excellent melt flow properties for filling thin sections, mold release, and reduced cycle times. It exhibits good strength, stiffness, and toughness as well as excellent heat, chemical and abrasion resistance.

Главная Информация			
Характеристики	<p>Ядро</p> <p>Жесткий, хороший</p> <p>Гомополимер</p> <p>Обрабатываемость, хорошая</p> <p>Хорошая мобильность</p> <p>Хорошая прочность</p> <p>Хорошая стойкость к истиранию</p> <p>Хорошая химическая стойкость</p> <p>Теплостойкость, высокая</p> <p>Хорошая прочность</p> <p>Смазка</p> <p>Средняя и Низкая вязкость</p>		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.13	g/cm ³	ASTM D1505
Moisture Content		%	ASTM D6869
Relative Viscosity	2.60		ASTM D789
Вязкость-FAV	49.0		ASTM D789
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Пиковая температура плавления	220	°C	ASTM D3418
Дополнительная информация			
Extractable Content: <.9% using test method SOP-702-307			
Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	80.0	°C	
Температура обработки (расплава)	240 - 280	°C	
Температура формы	80.0 - 95.0	°C	
Давление впрыска	3.45 - 10.3	MPa	

* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

Свяжитесь с нами

Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

