

Akulon® S240-C

PA66

食品接触级, 高粘度

Print Date: 2025-11-11

性能	典型资料	单位	测试方法
材料特性	干 / 已调节		
粘数	280 / *	cm³/g	ISO 307, 1157, 1628
密度	1140 / -	kg/m³	ISO 1183
热性能	干 / 已调节		
线热膨胀系数(平行)	0.9 / *	E-4/°C	ISO 11359-1/-2
其它性能(薄膜)	数值		
	27	cm³/(m²*d*bar)	DIS 15105-1/-2
_23°C/85%RH下氧气透过率	41	cm³/(m²*d*bar)	DIS 15105-1/-2
湿气透过率(23°C / 85% RH)	24	$g/(m^{2*}d)$	DIS 15106-1/-3
试样制备条件(薄膜)	数值		
挤出形式	平膜	_	-
试样厚度	0.06	mm	-
冷却辊温度	100	°C	

Akulon® S240-C

Print Date: 2025-11-11

