

テクニカルデータシート

Lamigamid[®] 310

PA 6 G

	試験法	単位	値
一般的物性			
密度	DIN EN ISO 1183-1	g / cm ³	1,13-1,17
吸水率	DIN EN ISO 62	%	6,1-7,1
機械的物性			
引張降伏応力	DIN EN ISO 527	MPa	70-90
引張弾性率	DIN EN ISO 527	MPa	3000-4200
引張応力	DIN EN ISO 527-3	%	20-60
ノッチ付き衝撃耐性	DIN EN ISO 179	kJ / m ²	2,5-6,5
熱的物性			
融点	ISO 11357-3	°C	220-235

ri-inquiry@roechling.com • www.roechling.com/industrial/materials

Print: 30/05/2026 • Release: 24/03/2025 • Version: 5.0
PIM-ID: 751730 • PIM-Code: 45-28
Company-IDs: 20220

Page 1 / 1 (Dates in DD/MM/YYYY)

