

物性表

オレフィン系接着性樹脂 モディック™

項目	測定方法	単位	P553A
MFR(230°C、21.2N)	ISO 1133 参考	g/10min	2.4
密度	ISO 1183 参考	g/cm ³	0.89
融解ピーク温度	三菱ケミカル法 (DSC)	°C	143
ビカッ軟化点	ISO 306 参考	°C	128
引張降伏応力	ISO 527-1A 参考 500mm/min	MPa	21
引張破断伸び		%	>550
推奨成形方法	-	-	インフ

- 上記数値は代表値であり、保証値ではありません。
- 上記表の数値は予告無く、変更することが御座います。
- 使用用途に対する品質適性・安全性・適法性については、貴社にてご評価・ご判断をお願いします。
- 事前の書面による承諾無く、同データと情報の転載を禁じます。

Issued: June.2021.