

トロガミド® (透明ポリアミド)

TROGAMID®(トロガミド®)CX7323は数少ない透明微結晶ポリアミドです。
ユニークな脂肪族ポリアミド内に微結晶が存在することにより
結晶性樹脂、非晶性樹脂両方の特性を兼ね備えています。

主な特徴

- 透明性 (光線透過率90%以上)
- 高い耐薬品性
- 高い耐衝撃性
- 低比重 (1.02)

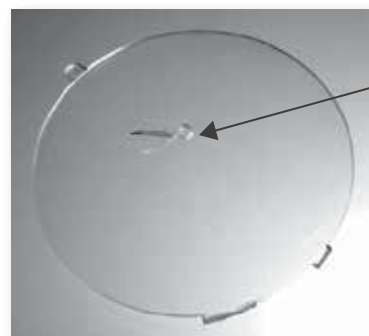


落錘試験

高さ1.8mから880gの錘を落下 環境温度0℃



トロガミド® CX7323



非晶性ポリアミド

クラック発生

耐薬品性



お問合せ先

ダイセル・エボニック株式会社
〒163-0913 東京都新宿区西新宿2-3-1 新宿モノリス13F
TEL 03-5324-6332 FAX 03-5324-6336
営業部 担当:秋山 剛大 t.akiyama@evonik.daicel.com