

BRADY S-3164A ノンシリコン PET 台紙つき白色ポリエステルラベル

詳細:

概要

基材: 白色ポリエステル

粘着剤: 感圧アクリル性粘着剤

台紙: ノンシリコン台紙

仕様

S-3164A は、医療用に設計された高性能の低アウトガスラベルです。

詳細:

物理特性	試験方法	平均値
厚み	ASTM D 1000 - 基材 - 粘着剤 - 台紙	0.025 mm (0.001 インチ) 0.020 mm (0.0008 インチ) 0.050 mm (0.002 インチ)
粘着力: - ステンレススチール	ASTM D 1000 20 分間放置 24 時間放置	7 N/100mm 9 N/100mm

物理特性	典型的な結果
低サービス温度	-40
高サービス温度	150
最低ラベル貼付温度	-4
保存期間	6 か月 (23 ± 2 °C, RH50 ± 5%)

本テクニカルデータについて

ここに記載されているデータは限られた数量の製品を基に得られたものであり、テスト後に更なる研究・試験が行なわれた場合はデータが変更されることもあります。従ってここで扱われた製品は最終的な規格品ではなく、製品改造、製造制限、もしくは製造中止対象となる可能性もあります。

備考: 数値は全て平均値であるため、仕様書には使用しないでください。

この書面に記載されている試験資料や試験結果はあくまで概括であり、製品設計や仕様書への使用を目的としたものではなく、また特定の性能基準範囲に沿って作成されたものでもありません。仕様書あるいは特定の製品を試験する性能基準が必要な際には、プレイディまでご連絡下さい。

保証

プレイディから製品を購入された際には、実際に製品を使用した環境適応テストの実施をお勧めします。購入時における欠陥部品・欠陥製品の補修は保証の対象となりますが、購入時以降の故障等に関する部品交換は対象外とします。購入者から商品を譲渡された第三者には保証の義務を負いません。ここでの記載内容は口頭による、あるいは何らかに記載された他の保証事項に優先するものとします。他の保証とは製品が販売された時点で製品所有者により約束されたもの、あるいは製品が不適切な目的に使用された際の補修、またプレイディ側のその他の義務・責任を包含します。製品の使用により発生した、あるいは製品が使用できなくなったことにより生じたいかなる損失、損傷、支出あるいは最終的な損害に対しても、プレイディは一切責任を負わないものとします。

2012, Brady Corporation(Shanghai). All Rights Reserved
製品を許可なく製造あるいは販売する事を禁じます。