

tesa® 62580

Produkt Information



Hydrophiler Film für IVD-Anwendungen

Produktbeschreibung

tesa® 62580 ist ein transparenter PET-Film, der einseitig mit einer nicht-klebenden hydrophilen Beschichtung funktionalisiert ist.

Produktmerkmale

- Schneller und zuverlässiger Flüssigkeitsfluss
- Nachgewiesene Kompatibilität mit vielen Enzymen
- Hervorragende Alterungsbeständigkeit
- Zuverlässige Verbindung der hydrophilen Seite mit tesa Abstandhaltern
- Nachgewiesene Leistung und Integrität von Mehrschichtstrukturen mit tesa Abstandhaltern nach Alterung

Anwendung

Sicherung des Flüssigkeitsflusses in kapillaren In-vitro-Diagnostik-Anwendungen.

Technische Informationen (Durchschnittswerte)

Die Werte in diesem Abschnitt sind nur als repräsentativ oder typisch anzusehen und sind für die Verwendung in Spezifikationen nicht geeignet.

Produktaufbau

- | | | | |
|------------------|------------|---------|-------------|
| • Trägermaterial | PET-Film | • Farbe | transparent |
| • Klebmasse | functional | | |

Produktsortiment

- | | | | |
|----------------------------|--------|---------------------|-------------|
| • verfügbare Stärken/Dicke | 100 µm | • verfügbare Farben | transparent |
|----------------------------|--------|---------------------|-------------|

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | | | |
|-----------------|------|-----------------|----|
| • Contact Angle | 20 ° | • Wetting Index | 36 |
|-----------------|------|-----------------|----|

Lagerbedingungen

Lagerbedingungen

Shelf life: 24 months from date of coating.

- Protect from direct sun light and do not store outside
- Avoid contact with water and mechanical impacts
- Protect against chemical contamination
- Storage of log rolls in upright position

tesa® 62580

Produkt Information

Weitere Informationen

Lagerungs- und Handhabungshinweise:

Mindesthaltbarkeit: 24 Monate ab Beschichtungsdatum. Kontakt mit Wasser vermeiden, das Material ist empfindlich gegenüber Feuchtigkeit. Vor mechanischen Einwirkungen schützen.

Haftungsausschluss

Die Qualität der tesa® Produkte wird kontinuierlich auf höchstem Niveau geprüft und ist deshalb strengen Kontrollen unterworfen. Alle obenstehenden technischen Informationen und Daten werden von uns nach bestem und auf praktischer Erfahrung beruhendem Wissen erteilt. Sie stellen Durchschnittswerte dar und sind nicht für eine Spezifikation geeignet. Daher kann die tesa SE weder ausdrücklich noch konkludent eine Gewährleistung geben, dies gilt insbesondere auch für die Marktgängigkeit und die Eignung für einen bestimmten Zweck. Der Benutzer selbst ist für die Entscheidung verantwortlich, ob ein tesa® Produkt für einen bestimmten Zweck und für die Anwendungsart des Benutzers geeignet ist. Falls Sie dabei Hilfe brauchen sollten, steht Ihnen unser technisches Personal mit einer entsprechenden Beratung gern zur Verfügung.



Für aktuelle Informationen zu diesem Produkt besuchen Sie <http://l.tesa.com/?ip=62580>