

Magnetfeldfolien CY-MFV555

Magnetfeldfolien sind ein gebräuchliches Mittel, um die Struktur des Magnetfelds von magnetischem Material und Geräten zu testen. Diese Vorrichtung ist aus einem speziellen Magnetempfindlichkeitsfilm hergestellt, der in eine transparente Karte eingeschweißt ist. Seine Hauptfunktion ist es, die Verteilung der Magnetlinien und -pole von Permanentmagneten und Elektromagneten etc. zu sehen. Mit Hilfe der Folie können Sie die Anzahl der Pole, den Abstand zwischen den Polen, deren Aufteilung etc. feststellen, so dass die Magnetisierung bewertet werden. Die Magnetfeldfolie ist preiswert, mitnehmbar und leicht anwendbar.

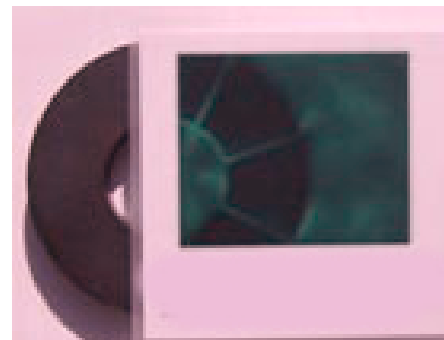
Film Size: 50x38mm
Empfindlichkeit: 5-10mT



CY-MFV555

Ein Magnetempfindlichkeitsfilm stellt magnetische Pole und auch Magnetisierungsarten fest.

Wenn man die Folie auf einen Magneten oder ein Magnetsystem legt, wird der Film an den Polen dunkel, während die Zonen zwischen Nord und Süd in hellerer Farbe erscheinen..



Mehrfachpole eines Ringmagneten erkennen

Preisliste Magnetfeldfolie

Stückpreis (FOB Munich, ohne MwSt. und Versandkosten)

| Stückpreis | Stückpreis (EUR/St.) | | | | | |
|------------------|----------------------|-------|------|------|------|-------|
| | 1-4St | 5-9St | 10St | 20St | 50St | 100St |
| CY-MFV555 | 5.50 | 5.00 | 4.60 | 4.20 | 3.80 | 3.60 |