



PRODUKTBLATT PLÄTTCHEN

Stahlplättchen (rostfrei)

Hauptanwendungsgebiete:

Messprobenherstellung für die
Alphaspektrometrie über Elektrodeposition

Bestellnummer

AC-D100-IN25, Beutel 100 Stk

AC-D250-IN25, Beutel 250 Stk

AC-D500-IN25, Beutel 500 Stk

Durchmesser: 25.4 mm

Dicke: 0.4 mm

Eine Seite mit Vinylschutzfilm abgeklebt

Material: Rostfreier Stahl Typ 304

Zusammensetzung (Zulieferer
Information) : Uniloy® Typ 304

Element	Gehalt (%)
Kohlenstoff	0.08 max
Mangan	2.00 max
Phosphor	0.045 max
Schwefel	0.030 max
Silium	1.00 max
Chrom	18.00-20.00
Nickel	8.00-10.00
Eisen	Rest

Silberplättchen

Hauptanwendungsgebiete:

Messprobenherstellung für die
Alphaspektrometrie über Autodeposition

Bestellnummer°:

AC-D50-AG25, Beutel 25 Stk

Durchmesser: 25.4 mm

Dicke: 0.4 mm

Beide Seiten mit Vinylschutzfilm abgeklebt

Material: Silber (Standard 925)

Zusammensetzung(Zulieferer
Information) :

Element	Gehalt (%)
Silber	92,8
Kupfer	7,2

Nickelplättchen

Hauptanwendungsgebiete:

Messprobenherstellung für die
Alphaspektrometrie über Autodeposition

Bestellnummer:

AC-D50-IN25, Beutel 25 Stk

Durchmesser: 25.4 mm

Dicke: 0.4 mm

Material: Nickel

Zusammensetzung(Zulieferer
Information) :

Element	Gehalt (%)
Nickel	99,54
Impurities	Rest