



Brady biedt duurzame identificatielabels voor alle soorten laboratoriumstalen aan. De labels blijven kleven en leesbaar zelfs in de meest veeleisende laboratoriumomstandigheden na bedrukking met de BMP71 Labelprinter.

Identificatie van cryobuisjes



B-490, B-492

FreezerBondz™ ultradun polyesterlabel voor het labelen van bevoren of op kamertemperatuur bewaarde flacons, buisjes en rietjes. Uitstekend bestand tegen chemicaliën en wrijving. B-490 is ontworpen voor vlakke oppervlakken, B-492 voor ronde oppervlakken.

Bestand tegen



Vriezer Vl. stikstof Heet water

Identificatie van microtiterplaten



B-430

Transparant polyesterlabel dat uitstekend bestand is tegen chemicaliën. Ideaal voor de identificatie van microtiterplaten. Uitstekend geschikt voor diverse oppervlakken.

Bestand tegen



Heet water Autoclaaf

Identificatie van buisjes, flacons en rietjes



B-461

Ultradun polyesterlabel met een transparante lamineerlaag om de gedrukte tekst te beschermen en ervoor te zorgen dat het vloeistofniveau van het staal zichtbaar blijft.

Bestand tegen



Vriezer Vl. stikstof Heet water Autoclaaf



B-427

Zelfflaminerend vinyllabel met uitstekende slijtvastheid en vlekafstoting dat past op het kleine oppervlak van rietjes en staafjes en bestand is tegen langdurige opslag.

Bestand tegen



Vriezer Vl. stikstof Heet water Autoclaaf

Fraudebestendige verzegelingslabels voor flessen



B-351

Vinyllabel ontworpen om makkelijk te scheuren, zodat sporen van stalenvervalsing meteen zichtbaar zijn en verwijdering van het volledige label wordt voorkomen. Biedt naast traceringsinformatie ook bijkomende veiligheid.

Bestand tegen



Vriezer

Identificatie van schaaltes/flessen



B-499

Label uit dik nylonweefsel dat eenvoudig kan worden aangebracht en uitstekend geschikt is voor verschillende vormen.

Bestand tegen



Vriezer Vl. stikstof Autoclaaf

Identificatie van weefselcassettes



B-498

Label uit vinylweefsel dat direct op weefselcassettes kan worden aangebracht. Kan ook eenvoudig worden aangebracht op pure paraffine en boven op oudere labels.

Bestand tegen



Vriezer

Identificatie van objectglasjes



B-481

StainerBondz-polyesterlabel dat uitstekend bestand is tegen chemicaliën. Presteert zeer goed in kleuringsprocessen van objectglasjes.

Bestand tegen



Vriezer Heet water

B-488

Polyesterlabel met uitstekende chemische bestendigheid. Ideaal voor de identificatie van objectglasjes en andere vlakke oppervlakken.

Bestand tegen



Vriezer Autoclaaf

Algemene identificatie



B-423

Wit label met een uitstekend hechtvermogen voor het labelen van lades, rekken, kasten en algemene labeling.

Bestand tegen



Vriezer Heet water Autoclaaf

B-595

Label met een uitstekend hechtvermogen voor het labelen van lades, rekken, kasten en algemene labeling. Verkrijgbaar in wit, rood, geel, groen, blauw, oranje, zwart en transparant.

Bestand tegen



Vriezer

B-424

Voordelig label voor algemene labelingtoepassingen.

Bestand tegen



Vriezer

Ontketen het vermogen van uw printer, ga naar www.bradyeurope.com/unleashBMP71