



Brady propose des étiquettes d'identification durables pour tous les échantillons de laboratoire. Les étiquettes ont été conçues pour rester en place et lisibles dans les conditions de laboratoire les plus difficiles, lorsqu'elles sont imprimées avec l'étiqueteuse M710.

## Identification de flacons cryogéniques



### B-490, B-492

Étiquette ultra-fine en polyester FreezerBondz™ pour identifier les flacons, tubes et baguettes congelés et à température ambiante. Résistance supérieure aux produits chimiques et à l'abrasion. B-490 pour les surfaces planes, B-492 pour les surfaces courbes.

**Caractéristiques de résistance :**



Congélateur Azote liquide Eau bouillante

## Identification de plaques de puits



### B-430

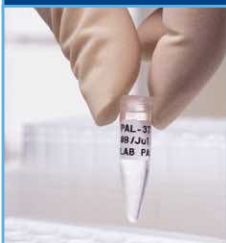
Étiquette en polyester transparent offrant une excellente résistance aux produits chimiques. Idéale pour l'identification de plaques de puits. Adaptée à un large éventail de surfaces.

**Caractéristiques de résistance :**



Eau bouillante Autoclave

## Identification de tubes, flacons et pailles



### B-461

Étiquette ultra-fine en polyester dotée d'une extrémité transparente qui protège l'impression et permet de visualiser le niveau de liquide.

**Caractéristiques de résistance :**



Congélateur Azote liquide Eau bouillante Autoclave



### B-427

Étiquettes auto-protégées en vinyle offrant une excellente résistance à l'abrasion et au maculage, adaptées aux petites surfaces des pailles et des tiges, ainsi qu'au stockage à long terme.

**Caractéristiques de résistance :**



Congélateur Azote liquide Eau bouillante Autoclave

## Étiquettes anti-fraude pour bouteilles



### B-351

Étiquette en vinyle conçue pour se déchirer facilement afin de montrer les signes de manœuvres frauduleuses et éviter le retrait intégral de l'étiquette. Fournit des informations de suivi ainsi qu'une sécurité renforcée.

**Caractéristiques de résistance :**



Congélateur

## Identification de boîtes de Petri et de bouteilles



### B-499

Étiquette en tissu nylon épais facile à appliquer et s'adaptant bien aux différentes formes.

**Caractéristiques de résistance :**



Congélateur Azote liquide Autoclave

## Identification de cassettes d'inclusion



### B-498

Étiquette en tissu vinyle à appliquer directement sur les cassettes d'inclusion, sur la cire de paraffine pure et sur d'anciennes étiquettes.

**Caractéristiques de résistance :**



Congélateur

## Identification de lamelles



### B-481

Étiquette en polyester StainerBondz offrant une résistance extrême aux produits chimiques et d'excellentes performances dans le processus de coloration de lamelles.

**Caractéristiques de résistance :**



Congélateur Eau bouillante

### B-488

Étiquette en polyester offrant une excellente résistance aux produits chimiques. Idéale pour identifier les lamelles et d'autres surfaces planes.

**Caractéristiques de résistance :**



Congélateur Autoclave

## Identification générale



### B-423

Étiquette blanche extrêmement adhésive pour les tiroirs, étagères, armoires et l'étiquetage général.

**Caractéristiques de résistance :**



Congélateur Eau bouillante Autoclave

### B-595

Étiquette extrêmement adhésive pour les tiroirs, étagères, armoires et l'étiquetage général. Disponible en blanc, rouge, jaune, vert, bleu, orange, noir et transparent.

**Caractéristiques de résistance :**



Congélateur

### B-424

Étiquetage général économique.

**Caractéristiques de résistance :**



Congélateur