



## Traceer vrijwel elk staal in uw laboratorium

### B-7425-laboratoriumlabel

Het B-7425-laboratoriumlabel is uitstekend geschikt voor de tracering van stalen. Het blijft kleven en blijft leesbaar in een groot aantal toepassingen, waaronder het verzamelen en verwerken van stalen, microbiologie en cryogene toepassingen.

### Een veelzijdig laboratoriumlabel

- Blijft kleven in vloeibare stikstof, vriezers, heetwaterbaden en autoclaven
- Blijft leesbaar bij blootstelling aan chemicaliën, waaronder DMSO, xyleen, IPA en ethanol
- Ideaal voor de identificatie van flesjes, buisjes, objectglasjes, microtiterplaten en andere staalrecipiënten gemaakt van glas, roestvrij staal of polypropyleen
- Kan in het laboratorium worden geprint met de draagbare printers en een aantal desktopprinters van Brady



### Ter plaatse printen

Het B-7425-laboratoriumlabel kan door Brady worden geprint volgens uw specificaties. Het label kan ook ter plaatse worden geprint in elk laboratorium met de M210-LAB, BMP51, M610, M611, M710, BBP12, BradyPrinter i3300, BradyPrinter i5100, BradyPrinter i7100 and BradyJet 2000. Voor optimale prestaties moet het label worden geprint met de printlinten R6400, R4300 of R6200.





## Labels voor flesjes en buisjes

De labels voor flesjes en testbuisjes van Brady zijn bestand tegen blootstelling aan agressieve solventen die in laboratoria worden gebruikt, zoals xyleen, ethanol, alcohol en DMSO, en zorgen ervoor dat de identificatie leesbaar blijft en niet uitveegt, vervaagt of loskomt.

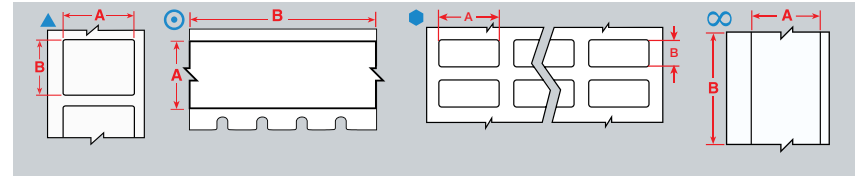


Diagram	Bestelreferentie	Brady materiaalnr	Specifieke eigenschappen	Breedte A (mm)	Hoogte B (mm)	Lengte B (m)	Labels per rol	Aanbevolen printlint	Printercompatibiliteit
<b>0,6 ml</b>									
⊙	M21-375-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	9,53	–	6,40	1	R4300	M210, M210-LAB, M211
<b>1,0 - 2,0 ml</b>									
▲	J20-257-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	20,96	6,35	–	1500		J2000
▲	THT-257-7425-2	B-7425	<b>F N A H</b>	20,96	6,35	–	2000	R6400	BBP12, i7100, i5100
<b>1,0 - 8,0 ml</b>									
●	J20-152-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	25,40	9,53	–	2000		J2000
●	THT-88-7425-2	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	19,05	–	2000	R6400	BBP12, i7100, i5100
●	THT-88-7425-2-SC	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	19,05	–	2000	R6400	BBP12
▲	J20-258-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	38,10	44,45	–	900		J2000
<b>1,0 ml</b>									
▲	J20-256-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	33,02	15,24	–	1500		J2000
▲	THT-256-7425-2	B-7425	<b>F N A H</b>	33,02	15,24	–	2000	R6400	BBP12, i7100, i5100
<b>1,5 - 2,0 ml</b>									
▲	THT-59-7425-2	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	12,70	–	2000	R6400	BBP12, i7100, i5100
<b>1,5 - 8,0 ml</b>									
●	THT-152-7425-2	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	9,53	–	2000	R6400	BBP12, i7100, i5100
●	THT-152-7425-2-SC	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	9,53	–	2000	R6400	BBP12
<b>1,5 ml</b>									
⊙	M21-500-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	12,70	–	6,40	1	R4300	M210, M210-LAB, M211
<b>2,0 - 8,0 ml</b>									
▲	J20-59-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	25,40	12,70	–	2000		J2000
●	J20-88-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	25,40	19,05	–	2000		J2000
▲	J20-179-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	25,40	25,40	–	1500		J2000
●	J20-37-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	38,10	12,70	–	1500		J2000
<b>2,0 - 50,0 ml</b>									
⊙	M21-750-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	19,05	–	6,40	1	R4300	M210, M210-LAB, M211
<b>2,0 ml</b>									
●	THT-37-7425-2	B-7425	<b>F N A H</b>	38,10	12,70	–	2000	R6400	BBP12, i7100, i5100
<b>8,0 ml</b>									
▲	THT-59-7425-2-SC	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	12,70	–	2000	R6400	BBP12
<b>14,0 - 15,0 ml</b>									
▲	J20-136-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	38,10	19,05	–	1500		J2000
<b>15,0 ml</b>									
∞	J20C-1125-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	28,58	–	30,48	1		J2000
▲	J20-235-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	38,10	25,40	–	1250		J2000
▲	M5-31-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	38,10	25,40	–	250	R4300	M511
▲	THT-235-7425-2	B-7425	<b>F N A H</b>	38,10	25,40	–	2000	R6400	BBP12, i7100, i5100
▲	M6-121-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	48,26	38,10	–	100	R6400	M610, M611
∞	J20C-2250-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	57,15	–	30,48	1		J2000

>>

De labels worden weergegeven per grootte van de flesjes/buisjes en volgens de labelbreedte.

**F** Vriezer    **N** Vloeibare stikstof    **A** Autoclaf    **H** Heetwaterbad (100 °C)



## Labels voor flesjes en buisjes (vervolg)

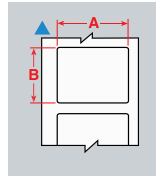


Diagram	Bestelreferentie	Brady materiaalnr	Specifieke eigenschappen	Breedte A (mm)	Hoogte B (mm)	Lengte B (m)	Labels per rol	Aanbevolen printlint	Printercompatibiliteit
<b>50,0 ml</b>									
▲	THT-179-7425-2	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	25,40	–	2000	R6400	BBP12, i7100, i5100
▲	THT-179-7425-2-SC	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	25,40	–	2000	R6400	BBP12
▲	THT-136-7425-2	B-7425	<b>F N A H</b>	38,10	19,05	–	2000	R6400	BBP12, i7100, i5100
▲	THT-136-7425-2-SC	B-7425	<b>F N A H</b>	38,10	19,05	–	2000	R6400	BBP12
▲	J20-151-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	50,80	6,35	–	2000		J2000
▲	THT-151-7425-2	B-7425	<b>F N A H</b>	50,80	6,35	–	2000	R6400	BBP12, i7100, i5100
▲	J20-137-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	50,80	25,40	–	1500		J2000
▲	THT-137-7425-2	B-7425	<b>F N A H</b>	50,80	25,40	–	2000	R6400	BBP12, i7100, i5100
▲	THT-137-7425-2-SC	B-7425	<b>F N A H</b>	50,80	25,40	–	2000	R6400	BBP12
▲	J20-18-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	76,20	25,40	–	1000		J2000



## Labels voor flesjesdoppen

Bespaar tijd door de gecombineerde labels voor buisjes en buisdoppen te gebruiken - print uw informatie in één keer.

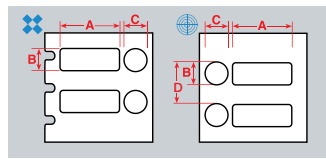


Diagram	Bestelreferentie	Brady materiaalnr	Specifieke eigenschappen	Breedte A (mm)	Hoogte B (mm)	Diameter C (mm)	Labels per rol	Aanbevolen printlint	Printercompatibiliteit
<b>0,5 - 8,0 ml</b>									
⊗	B33-249-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	9,53	9,53	1500	B30 Monocolour	i3300
⊗	THT-249-7425-2-SC	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	9,53	9,53	2000	R6400	BBP12
⊗	B33-251-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	12,70	11,18	1500	B30 Monocolour	i3300
⊗	THT-251-7425-2-SC	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	12,70	11,18	2000	R6400	BBP12
<b>0,6 - 1,5 ml</b>									
⊗	M6-98-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	9,53	9,53	500	R6400	M610, M611
<b>1,0 - 8,0 ml</b>									
⊕	J20-249-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	25,40	9,53	9,53	1500		J2000
<b>1,5 - 2,0 ml</b>									
⊕	J20-251-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	25,40	12,70	11,18	1500		J2000

De labels worden weergegeven per grootte van de flesjes/buisjes en volgens de labelbreedte.

<b>F</b> Vriezer	<b>N</b> Vloeibare stikstof	<b>A</b> Autoclaaf	<b>H</b> Heetwaterbad (100 °C)
------------------	-----------------------------	--------------------	--------------------------------



## Centrifuge-/microcentrifuge-etiketten

Brady biedt een ruim assortiment labels voor centrifuge, Eppendorf- en PCR-buisjes aan.

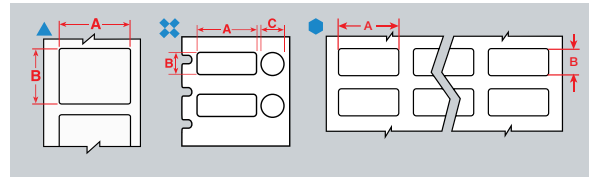


Diagram	Bestelreferentie	Brady materiaalnr	Specifieke eigenschappen	Breedte A (mm)	Hoogte B (mm)	Lengte B (m)	Diameter C (mm)	Labels per rol	Aanbevolen printlint	Printercompatibiliteit
<b>0,5 - 0,7 ml</b>										
●	B33-152-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	9,53	–	–	2000	B30 Monocolour	i3300
❖	M5-118-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	9,53	–	9,53	240	R4300	M511
<b>0,6 - 1,5 ml</b>										
❖	M61-98-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	9,53	–	9,53	500	R6400	M611, BMP61
<b>1,5 - 2,0 ml</b>										
▲	B33-59-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	12,70	–	–	2000	B30 Monocolour	i3300
<b>1,5 - 8,0 ml</b>										
●	THT-152-7425-2	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	9,53	–	–	2000	R6400	BBP12, i7100, i5100
●	THT-152-7425-2-SC	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	9,53	–	–	2000	R6400	BBP12
<b>8,0 ml</b>										
▲	THT-59-7425-2-SC	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	12,70	–	–	2000	R6400	BBP12
<b>15,0 ml</b>										
▲	M5-31-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	38,10	25,40	–	–	250	R4300	M511
▲	M6-31-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	38,10	25,40	–	–	250	R6400	M610, M611
▲	M61-31-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	38,10	25,40	–	–	250	R6400	M611, BMP61
▲	M6-121-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	48,26	38,10	–	–	100	R6400	M610, M611
▲	M61-121-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	48,26	38,10	–	–	100	R6400	M611, BMP61



## Labels voor cryobuisjes en -flesjes

Brady biedt een assortiment labels aan voor de identificatie van laboratoriumstalen bestemd voor cryo-opslag.

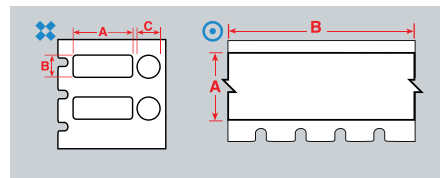


Diagram	Bestelreferentie	Brady materiaalnr	Specifieke eigenschappen	Breedte A (mm)	Hoogte B (mm)	Lengte B (m)	Diameter C (mm)	Labels per rol	Aanbevolen printlint	Printercompatibiliteit
<b>0,5 - 8,0 ml</b>										
❖	B33-249-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	9,53	–	9,53	1500	B30 Monocolour	i3300
❖	THT-249-7425-2-SC	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	9,53	–	9,53	2000	R6400	BBP12
❖	B33-251-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	12,70	–	11,18	1500	B30 Monocolour	i3300
❖	THT-251-7425-2-SC	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	12,70	–	11,18	2000	R6400	BBP12
<b>0,6 - 1,5 ml</b>										
❖	M6-98-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	9,53	–	9,53	500	R6400	M610, M611
<b>0,6 ml</b>										
○	M21-375-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	9,53	–	6,40	–	1	R4300	M210, M210-LAB, M211
<b>1,0 - 2,0 ml</b>										
▲	J20-257-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	20,96	6,35	–	–	1500	–	J2000
▲	THT-257-7425-2	B-7425	<b>F N A H</b>	20,96	6,35	–	–	2000	R6400	BBP12, i7100, i5100

>>

De labels worden weergegeven per grootte van de flesjes/buisjes en volgens de labelbreedte.

<b>F</b> Vriezer	<b>N</b> Vloeibare stikstof	<b>A</b> Autoclaaf	<b>H</b> Heetwaterbad (100 °C)
------------------	-----------------------------	--------------------	--------------------------------





## Labels voor cryobuisjes en -flesjes (vervolg)

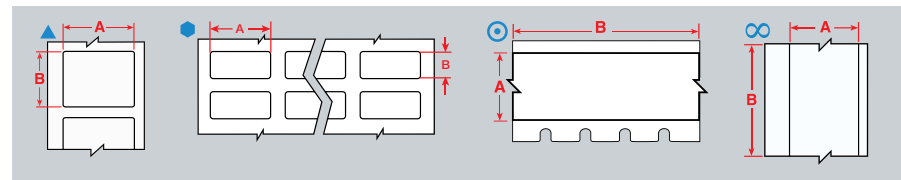


Diagram	Bestelreferentie	Brady materiaalnr	Specifieke eigenschappen	Breedte A (mm)	Hoogte B (mm)	Lengte B (m)	Diameter C (mm)	Labels per rol	Aanbevolen printlint	Printercompatibiliteit
<b>1,0 - 8,0 ml</b>										
⊕	J20-249-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	25,40	9,53	–	9,53	1500		J2000
⊕	J20-152-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	25,40	9,53	–	–	2000		J2000
⊕	THT-88-7425-2	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	19,05	–	–	2000	R6400	BBP12, i7100, i5100
⊕	THT-88-7425-2-SC	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	19,05	–	–	2000	R6400	BBP12
▲	J20-258-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	38,10	44,45	–	–	900		J2000
<b>1,0 ml</b>										
▲	J20-256-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	33,02	15,24	–	–	1500		J2000
▲	THT-256-7425-2	B-7425	<b>F N A H</b>	33,02	15,24	–	–	2000	R6400	BBP12, i7100, i5100
<b>1,5 - 2,0 ml</b>										
⊕	J20-251-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	25,40	12,70	–	11,18	1500		J2000
▲	THT-59-7425-2	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	12,70	–	–	2000	R6400	BBP12, i7100, i5100
<b>1,5 - 8,0 ml</b>										
⊕	THT-152-7425-2	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	9,53	–	–	2000	R6400	BBP12, i7100, i5100
⊕	THT-152-7425-2-SC	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	9,53	–	–	2000	R6400	BBP12
<b>1,5 ml</b>										
⊕	M21-500-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	12,70	–	6,40	–	1	R4300	M210, M210-LAB, M211
<b>2,0 - 8,0 ml</b>										
▲	J20-59-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	25,40	12,70	–	–	2000		J2000
⊕	J20-88-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	25,40	19,05	–	–	2000		J2000
▲	J20-179-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	25,40	25,40	–	–	1500		J2000
⊕	J20-37-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	38,10	12,70	–	–	1500		J2000
<b>2,0 - 50,0 ml</b>										
⊕	M21-750-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	19,05	–	6,40	–	1	R4300	M210, M210-LAB, M211
<b>2,0 ml</b>										
⊕	THT-37-7425-2	B-7425	<b>F N A H</b>	38,10	12,70	–	–	2000	R6400	BBP12, i7100, i5100
<b>8,0 ml</b>										
▲	THT-59-7425-2-SC	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	12,70	–	–	2000	R6400	BBP12
<b>14,0 - 15,0 ml</b>										
▲	J20-136-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	38,10	19,05	–	–	1500		J2000
<b>15,0 ml</b>										
∞	J20C-1125-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	28,58	–	30,48	–	1		J2000
▲	J20-235-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	38,10	25,40	–	–	1250		J2000
▲	M5-31-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	38,10	25,40	–	–	250	R4300	M511
▲	THT-235-7425-2	B-7425	<b>F N A H</b>	38,10	25,40	–	–	2000	R6400	BBP12, i7100, i5100
▲	M6-121-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	48,26	38,10	–	–	100	R6400	M610, M611
∞	J20C-2250-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	57,15	–	30,48	–	1		J2000
<b>50,0 ml</b>										
▲	THT-179-7425-2	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	25,40	–	–	2000	R6400	BBP12, i7100, i5100
▲	THT-179-7425-2-SC	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	25,40	–	–	2000	R6400	BBP12
▲	THT-136-7425-2	B-7425	<b>F N A H</b>	38,10	19,05	–	–	2000	R6400	BBP12, i7100, i5100
▲	THT-136-7425-2-SC	B-7425	<b>F N A H</b>	38,10	19,05	–	–	2000	R6400	BBP12
▲	J20-151-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	50,80	6,35	–	–	2000		J2000
▲	THT-151-7425-2	B-7425	<b>F N A H</b>	50,80	6,35	–	–	2000	R6400	BBP12, i7100, i5100
▲	J20-137-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	50,80	25,40	–	–	1500		J2000
▲	THT-137-7425-2	B-7425	<b>F N A H</b>	50,80	25,40	–	–	2000	R6400	BBP12, i7100, i5100
▲	THT-137-7425-2-SC	B-7425	<b>F N A H</b>	50,80	25,40	–	–	2000	R6400	BBP12
▲	J20-18-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	76,20	25,40	–	–	1000		J2000

De labels worden weergegeven per grootte van de flesjes/buisjes en volgens de labelbreedte.

**F** Vriezer      **N** Vloeibare stikstof      **A** Autoclaaf      **H** Heetwaterbad (100 °C)



## Labels voor conische en grote buisjes

Brady biedt verschillende labels voor de identificatie van stalen die perfect zijn voor het identificeren van conische buisjes. Ze zijn eenvoudig te gebruiken, heel flexibel en kunnen gemakkelijk op gebogen oppervlakken aangebracht worden.

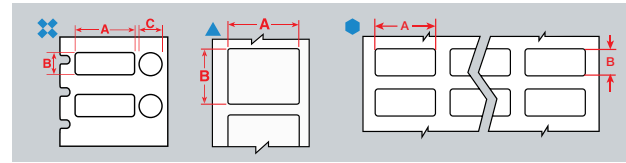
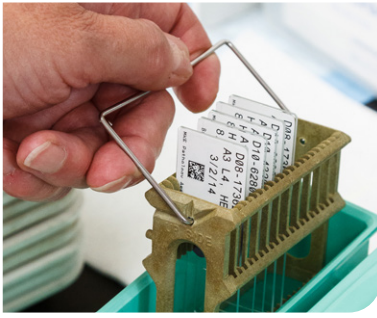


Diagram	Bestelreferentie	Brady materiaalnr	Specifieke eigenschappen	Breedte A (mm)	Hoogte B (mm)	Lengte B (m)	Diameter C (mm)	Labels per rol	Aanbevolen printlint	Printercompatibiliteit
<b>0,5 - 8,0 ml</b>										
	B33-249-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	9,53	–	9,53	1500	B30 Monocolour	i3300
	THT-249-7425-2-SC	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	9,53	–	9,53	2000	R6400	BBP12
	B33-251-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	12,70	–	11,18	1500	B30 Monocolour	i3300
	THT-251-7425-2-SC	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	12,70	–	11,18	2000	R6400	BBP12
<b>1,0 - 8,0 ml</b>										
	J20-152-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	25,40	9,53	–	–	2000		J2000
	B33-88-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	19,05	–	–	2000	B30 Monocolour	i3300
	THT-88-7425-2	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	19,05	–	–	2000	R6400	BBP12, i7100, i5100
	THT-88-7425-2-SC	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	19,05	–	–	2000	R6400	BBP12
<b>1,5 - 2,0 ml</b>										
	B33-59-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	12,70	–	–	2000	B30 Monocolour	i3300
	J20-251-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	25,40	12,70	–	11,18	1500		J2000
	THT-59-7425-2	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	12,70	–	–	2000	R6400	BBP12, i7100, i5100
<b>1,5 - 8,0 ml</b>										
	THT-152-7425-2	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	9,53	–	–	2000	R6400	BBP12, i7100, i5100
	THT-152-7425-2-SC	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	9,53	–	–	2000	R6400	BBP12
<b>2,0 - 8,0 ml</b>										
	J20-59-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	25,40	12,70	–	–	2000		J2000
<b>8,0 ml</b>										
	THT-59-7425-2-SC	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	12,70	–	–	2000	R6400	BBP12
<b>14,0 - 15,0 ml</b>										
	J20-136-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	38,10	19,05	–	–	1500		J2000
<b>50,0 ml</b>										
	B33-179-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	25,40	–	–	1500	B30 Monocolour	i3300
	THT-179-7425-2-SC	B-7425	<b>F N A H</b>	25,40	25,40	–	–	2000	R6400	BBP12
	B33-136-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	38,10	19,05	–	–	1500	B30 Monocolour	i3300
	THT-136-7425-2	B-7425	<b>F N A H</b>	38,10	19,05	–	–	2000	R6400	BBP12, i7100, i5100
	THT-136-7425-2-SC	B-7425	<b>F N A H</b>	38,10	19,05	–	–	2000	R6400	BBP12
	B33-151-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	50,80	6,35	–	–	2000	B30 Monocolour	i3300
	J20-151-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	50,80	6,35	–	–	2000		J2000
	THT-151-7425-2	B-7425	<b>F N A H</b>	50,80	6,35	–	–	2000	R6400	BBP12, i7100, i5100
	B33-137-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	50,80	25,40	–	–	1500	B30 Monocolour	i3300
	J20-137-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	50,80	25,40	–	–	1500		J2000
	THT-137-7425-2-SC	B-7425	<b>F N A H</b>	50,80	25,40	–	–	2000	R6400	BBP12

De labels worden weergegeven per grootte van de flesjes/buisjes en volgens de labelbreedte.

**F** Vriezer      **N** Vloeibare stikstof      **A** Autoclaf      **H** Heetwaterbad (100 °C)



## Labels voor objectglasjes

De labels voor de identificatie van objectglasjes van Brady zijn bestand tegen de agressieve chemicaliën die gebruikt worden bij de kleuringsprocessen van objectglasjes.

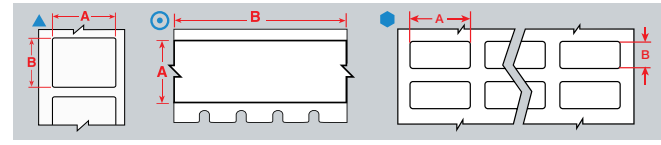


Diagram	Bestelreferentie	Brady materiaaln	Specifieke eigenschappen	Breedte A (mm)	Hoogte B (mm)	Lengte B (m)	Aanbevolen printlint	Printercompatibiliteit	Labels per rol
⊙	M21-375-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	9.53	–	6,40	R4300	M210, M210-LAB, M211	1
⊙	M21-500-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	12.70	–	6,40	R4300	M210, M210-LAB, M211	1
⊙	M21-750-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	19.05	–	6,40	R4300	M210, M210-LAB, M211	1
▲	B33-257-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	20.96	6,35	–	B30 Monocolour	i3300	1500
▲	J20-257-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	20.96	6,35	–		J2000	1500
▲	THT-257-7425-2	B-7425	<b>F N A H</b>	20.96	6,35	–	R6400	BBP12, i7100, i5100	2000
●	J20-152-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	25.40	9,53	–		J2000	2000
●	J20-59-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	25.40	12,70	–		J2000	2000
●	J20-88-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	25.40	19,05	–		J2000	2000
▲	J20-179-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	25.40	25,40	–		J2000	1500
▲	B33-256-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	33.02	15,24	–	B30 Monocolour	i3300	1500
▲	J20-256-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	33.02	15,24	–		J2000	1500
▲	THT-256-7425-2	B-7425	<b>F N A H</b>	33.02	15,24	–	R6400	BBP12, i7100, i5100	2000
●	J20-37-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	38.10	12,70	–		J2000	1500
●	J20-136-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	38.10	19,05	–		J2000	1500
▲	B33-235-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	38.10	25,40	–	B30 Monocolour	i3300	1250
▲	THT-235-7425-2	B-7425	<b>F N A H</b>	38.10	25,40	–	R6400	BBP12, i7100, i5100	2000
▲	J20-258-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	38.10	44,45	–		J2000	900
▲	J20-137-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	50.80	25,40	–		J2000	1500
▲	THT-137-7425-2	B-7425	<b>F N A H</b>	50.80	25,40	–	R6400	BBP12, i7100, i5100	2000
▲	THT-137-7425-2-SC	B-7425	<b>F N A H</b>	50.80	25,40	–	R6400	BBP12	2000



## Labels voor microtiterplaten

De labels voor microtiterplaten van Brady zijn de aangewezen oplossing wanneer totale traceerbaarheid van grote hoeveelheden stalen vereist is. De labels voor microtiterplaten garanderen kristalheldere teksten en barcodes voor de meeste laboratoriumomgevingen.

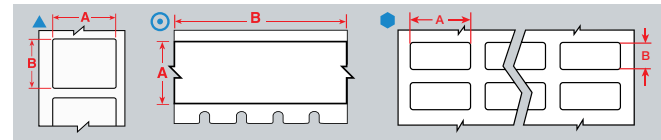


Diagram	Bestelreferentie	Brady materiaaln	Specifieke eigenschappen	Breedte A (mm)	Hoogte B (mm)	Lengte B (m)	Aanbevolen printlint	Printercompatibiliteit	Labels per rol
▲	M6-2-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	6.35	50,80	–	R4300, R6200, R6400	M610, M611	100
⊙	M21-375-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	9.53	–	6,40	R4300	M210, M210-LAB, M211	1
⊙	M21-500-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	12.70	–	6,40	R4300	M210, M210-LAB, M211	1
⊙	M21-750-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	19.05	–	6,40	R4300	M210, M210-LAB, M211	1
▲	B33-257-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	20.96	6,35	–	B30 Monocolour	i3300	1500
▲	THT-257-7425-2	B-7425	<b>F N A H</b>	20.96	6,35	–	R6400	BBP12, i7100, i5100	2000
▲	B33-256-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	33.02	15,24	–	B30 Monocolour	i3300	1500
▲	THT-256-7425-2	B-7425	<b>F N A H</b>	33.02	15,24	–	R6400	BBP12, i7100, i5100	2000
●	B33-37-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	38.10	12,70	–	B30 Monocolour	i3300	1500
●	THT-37-7425-2	B-7425	<b>F N A H</b>	38.10	12,70	–	R6400	BBP12, i7100, i5100	2000
▲	B33-136-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	38.10	19,05	–	B30 Monocolour	i3300	1500
▲	THT-136-7425-2	B-7425	<b>F N A H</b>	38.10	19,05	–	R6400	BBP12, i7100, i5100	2000
▲	THT-136-7425-2-SC	B-7425	<b>F N A H</b>	38.10	19,05	–	R6400	BBP12	2000
▲	B33-235-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	38.10	25,40	–	B30 Monocolour	i3300	1250
▲	THT-235-7425-2	B-7425	<b>F N A H</b>	38.10	25,40	–	R6400	BBP12, i7100, i5100	2000
▲	B33-151-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	50.80	6,35	–	B30 Monocolour	i3300	2000
▲	THT-151-7425-2	B-7425	<b>F N A H</b>	50.80	6,35	–	R6400	BBP12, i7100, i5100	2000
▲	B33-137-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	50.80	25,40	–	B30 Monocolour	i3300	1500
▲	THT-137-7425-2-SC	B-7425	<b>F N A H</b>	50.80	25,40	–	R6400	BBP12	2000

De labels worden weergegeven per grootte van de flesjes/buisjes en volgens de labelbreedte.



## Labels voor flessen, erlenmeyers en schaaltes

De labels voor flessen, erlenmeyers en schaaltes van Brady zijn eenvoudig in gebruik en heel flexibel. De labels kunnen gemakkelijk aangebracht worden op gebogen oppervlakken, blijven kleven en leesbaar, zelfs wanneer het staal bewaard wordt in een vriezer, in vloeibare stikstof of verhit wordt.

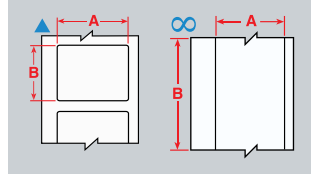


Diagram	Bestelreferentie	Brady materiaalnr	Specifieke eigenschappen	Breedte A (mm)	Hoogte B (mm)	Lengte B (m)	Aanbevolen printlint	Printercompatibiliteit	Labels per rol
▲	B33-136-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	38,10	19,05	–	B30 Monocolour	i3300	1500
▲	THT-136-7425-2	B-7425	<b>F N A H</b>	38,10	19,05	–	R6400	BBP12, i7100, i5100	2000
▲	THT-136-7425-2-SC	B-7425	<b>F N A H</b>	38,10	19,05	–	R6400	BBP12	2000
▲	B33-151-7425	B-7425	<b>F N A H</b>	50,80	6,35	–	B30 Monocolour	i3300	2000
▲	THT-151-7425-2	B-7425	<b>F N A H</b>	50,80	6,35	–	R6400	BBP12, i7100, i5100	2000
▲	J20-53-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	50,80	12,70	–		J2000	2000
▲	J20-260-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	55,12	85,09	–		J2000	340
▲	J40-260-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	55,12	85,09	–		J4000	340
∞	J40C-2250-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	57,15	–	30,48		J4000	1
▲	J20-261-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	74,93	109,98	–		J2000	270
▲	J20-262-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	104,90	154,94	–		J2000	200
▲	J40-262-7425J	B-7425J	<b>F N A H</b>	104,90	154,94	–		J4000	200



## Indicatielabel voor sterilisatie

De indicatielabels voor sterilisatie geven gebruikers een zichtbaar bewijs van sterilisatie. Ze zijn uitstekend geschikt voor talrijke laboratoriumtoepassingen zoals het traceren van stalen, voorraadbeheer, algemene tracement en de identificatie van glaswerk of bakjes.

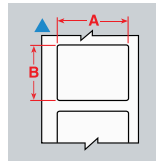


Diagram	Bestelreferentie	Brady materiaalnr	Breedte A (mm)	Hoogte B (mm)	Aanbevolen printlint	Printercompatibiliteit	Labels per rol
▲	B33-235-7425-AC	B-7425	38,10	25,40	B30 Monocolour	i3300	1250
▲	THT-235-7425-2-AC	B-7425	38,10	25,40	R4300	BBP12, i7100, i5100	2000
▲	B33-137-7425-AC	B-7425	50,80	25,40	B30 Monocolour	i3300	1500
▲	THT-137-7425-2-AC	B-7425	50,80	25,40	R4300	BBP12, i7100, i5100	2000

► **Ontvang de productspecificaties**

