

Возможные применения



Пробирка/
Флакон



Предметное
стекло



Коническая колба/
Флакон



Луночный
планшет



Капиллярные
трубы



Кассеты для
проводки образцов



Общая лабораторная
идентификация

	Рекомен- дуемая серия риббона	Темп. (°C)	Применение					Рабочая среда			Прочие характеристики			
			Пробирка/флакон	Предметное стекло	Коническая колба/ Флакон	Луночный планшет	Капиллярные трубы	Кассеты для проводки образцов	Общая лабораторная идентификация	Морозильная камера	Холодный азот	Автоclave (121 °C)	Горячая водяная баня	Низкотемпературное
Полиэстер Freezerbondz™														
B-490	R-4300	196 до 120	✓		✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	Может наноситься на замороженные поверхности, включая стекло и полипропилен, хранящиеся в жидким азоте. Материал должен наклеиваться немногим внахлест.
B-492	R-6400	196 до 120	✓		✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	Может наноситься на замороженные поверхности, включая стекло и полипропилен, хранящиеся в жидким азоте; низкопрофильный.
Нейлоновая ткань														
B-499	R-4300, R-6000, R-6200B	196 до 90	✓		✓	✓			✓	✓	✓	✓		Обеспечивает постоянную адгезию; возможность нанесения надписей. Температурный диапазон возрастает до 121 °C при использовании в автоклаве.
Бумага														
B-424	R-4300	80 до 100		✓					✓	✓	✓			Постоянный адгезив; возможность нанесения надписей; хорошая контрастность и устойчивость к смазыванию.
Полиэстер														
B-423	R-6000, R-4410 цветной	80 до 120				✓			✓	✓	✓	✓		Постоянный акриловый адгезив; идеально подходит для ровных поверхностей.
B-430	R-6000	80 до 100			✓			✓	✓	✓	✓			Прозрачный полиэстер с постоянным адгезивом на акриловой основе; устойчив к различным растворителям и может наноситься на различные поверхности.
B-432	R-6000	80 до 100			✓			✓	✓		✓			Прозрачный полиэстер с постоянным адгезивом на акриловой основе; устойчив к различным растворителям и может наноситься на различные поверхности.
B-433	R-6000	40 до 100					✓	✓	✓		✓			Может сниматься
B-461	R-4300	196 до 130	✓		✓		✓			✓	✓	✓	✓	Постоянный адгезив; подходит для применения в жидким азоте, если материал оборачивается вокруг себя, как при самоламинации; возможность нанесения надписей. Температурный диапазон возрастает до 121 °C при использовании в автоклаве.
B-482	R-6400	80 до 130					✓		✓	✓	✓	✓		Материал для этикеток B-482 в сочетании с риббоном R6400 от компании Brady обеспечивает долговечность и высокое качество печати, необходимое в гистологических и патологанатомических лабораториях для точной идентификации образцов. Устойчив к воздействию парафина и растворителям.
B-488	R-4300, R-6200	80 до 120		✓		✓			✓	✓				Постоянный акриловый адгезив; идеально подходит для ровных поверхностей; возможность нанесения надписей; великолепная устойчивость к воздействию растворителей и ксиола.
B-8423	R-6000	80 до 120			✓			✓	✓	✓	✓			Постоянный акриловый адгезив; полуматовая отделка; прекрасно подходит для этикеток со штрих-кодами.
Полипропилен														
B-425	R-6400	70 до 100	✓		✓	✓			✓	✓				Прекрасная устойчивость к воздействию растворителей.
B-449	R-4300	80 до 90	✓		✓				✓	✓	✓			Идеально подходит для временной маркировки. Снимается с ровных поверхностей.
Полиэстер Stainerbondz™														
B-481	R-6400	80 до 130		✓					✓	✓	✓	✓		Прозрачный полиэстер, демонстрирующий устойчивость к воздействию ксиола и других химических веществ, широко используемых при окрашивании мазков на предметном стекле.
Винил с контролем вскрытия														
B-351	R-6200	80 до 120				✓			✓	✓				С контролем вскрытия и постоянным акриловым адгезивом; легко разрушается при попытке удаления.
B-7351	R-6200	40 до 100			✓			✓	✓	✓				С контролем вскрытия и постоянным акриловым адгезивом; легко разрушается при попытке удаления.
Винил														
B-427	R-4300	80 до 70	✓		✓		✓		✓	✓				Постоянный акриловый адгезив; самоламинирующийся; с возможностью нанесения надписей; подходит для применения в жидким азоте, а также может использоваться для идентификации замороженных пробирок, если материал оборачивается вокруг себя, как при самоламинации. Температурный диапазон расширяется до -196 °C , если материал оборачивается вокруг себя и наклеивается внахлест.
B-439	R-6000, R-4900, R-4400WT	-80 до 40				✓			✓	✓				Варианты цветов: синий, зеленый, оранжевый, красный, белый и желтый.
B-595	R-6000 (для черного), R-4400 или R-6900 для других цветов	-40 до 82			✓				✓	✓				Варианты цветов: белый, красный, желтый, синий, зеленый, оранжевый, черный, серый, коричневый, золотой, фиолетовый и прозрачный.
Виниловая ткань														
B-498	R-6200	80 до 80	✓		✓	✓	✓		✓	✓				Снимается с ровных поверхностей; возможность нанесения надписей.