

实验室低温冷冻标签

产品名称	实验室低温冷冻标签
公司名称	广州市奇点科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:BRADY
公司地址	广州市天河区华观路1933号309室（仅限办公用途）
联系电话	86-020-87588958、59、60 18078805631

产品详情

实验室低温冷冻标签

贝迪实验室耐低温标签能够承受极端条件，最低温度达到-196度，标签耐各种溶剂，包括二甲苯、二甲基亚砷和乙醇。普通纸质标签受空气的水分影响会受潮,加上早晚温度变化,反复作用的结果,会产生变形，出现翘曲现象，而专业耐低温标签能耐受极端的温度及其温度变化，这类标签采用特殊的不干胶，能够耐受极端的温度，专门用于所有的冷冻储藏，包括液氮、冷冻和超低温冷冻应用，同时也适用于大多数的培养孵育处理过程。

性能

- | 独特的性能可为霜冻/深冻表面提供标识
- | 柔韧性好，适应性好，耐久性粘剂，可写，易于处理
- | 可在高热，寒冷，油污和灰尘的环境中使用
- | 具有良好的防刮性，防水防油和抗溶剂性

主要应用

- | 实验室/医疗机构（-80 低温冷冻环境下离心管和PCR管标签、小试管、冻存盒等标签）

贝迪材料	颜色	适应范围	打印技术
B-499尼龙布	白色	-196 液氮环境	热转移、点阵
B-461聚酯	透明	-196 到130 在液化氮中	热转移
		-196 条件下经受4小时的	
		3个周期浸渍	
B-6421聚酯	白色	-80 低温环境	热转移
B-490聚酯	白色	霜冻平面直贴	热转移