



FOLDER
HZ103

X-PLAST

CAIXAS PARA TUBOS CRIOGÊNICOS

A Caixa Alfanumérica para Tubos Criogênicos – 100 Posições é fabricada em **polipropileno extra forte**, resistente a baixas temperaturas, sendo ideal para o **armazenamento e organização de amostras biológicas** em microtubos e tubos criogênicos. Possui **sistema de identificação alfanumérica (A1 a J10)** gravado na grade interna, garantindo **rastreabilidade precisa** e maior controle das amostras. A **tampa com dobradiça e trava de segurança** proporciona fechamento firme e abertura prática, reduzindo riscos de perda ou contaminação. Compatível com freezers e refrigeradores, suporta temperaturas de **-80°C a +121°C**, mantendo sua integridade estrutural e transparência mesmo após múltiplos ciclos de esterilização. É a escolha ideal para **laboratórios clínicos, pesquisa, biotecnologia, universidades e hospitais** que buscam **durabilidade, segurança e organização** no armazenamento de amostras.



CAIXAS PARA TUBOS CRIOGÊNICOS

Código	Descrição	Identificação	Embalagem
HZ103	Caixa Tubo Criogênico - Alfa Numérico 100 Tubos de 1,5ml à 2,0ml - Neutro	Alfanumérica (A1 a J10)	01un

DADOS TÉCNICOS

Material	Dimensões	Capacidade	Compatibilidade	Tipo de tampa	Faixa de temperatura
Polipropileno (PP) extra-forte, livre de BPA	Dimensões externas (CxLxA): 14cm x 14cm x 5cm	100 tubos criogênicos ou microtubos (1,5 mL a 2,0 mL)	Freezers, refrigeradores e sistemas criogênicos	Dobradiça com trava de segurança e encaixe firme	-80 °C a +121 °C

