

# 产品说明书 Product Manual

## 【产品名称】

通用名称:碱性蛋白胨水

英文名称: Alkaline Peptone Water

## 【产品编号与包装规格】

产品编号	产品类型	包装规格
CP0200B	管状成品	10mL/支

## 【产品用途】

用于嗜碱性细菌特别是弧菌的选择性增菌培养。

#### 【检验原理】

蛋白胨提供碳氮源;氯化钠维持均衡的渗透压;较高的 pH 有利于抑制大肠菌群和其他杂菌的生长,有利于霍乱弧菌的生长。

## 【配方成分】

配方 (毎升)	含量
蛋白胨	20.0g
氯化钠	20.0g
纯化水	1000mL
最终 pH8.6±0.2	

## 【使用方法】

拆包即可使用。

# 【质量控制】

下列质控菌株接种后于 35~37℃培养 6-8h, 观察结果如下表:

指标	质控菌株及编号	标准值	特征性反应
生长率	霍乱弧菌 VBO	サレウヤ	肉汤浑浊
	副溶血性弧菌 ATCC17028	生长良好	

网址: www.huankai.com

邮编: 510663 传真: 020-32078333-8619

技术热线: 020-32078333 转 8877、8876 (分机)

## 【储存条件与保质期】

2~25℃,避光保存,有效期见产品标签。

## 【注意事项】

- 1、在洁净环境下进行操作,避免培养基被污染。
- 2、质检报告可以登录环凯网站 http://www.huankai.com, 打开"下载中心"页面,输入产品批号下载。

#### 【废物处理】

检测之后带菌物品置于 121℃下高压灭菌 30 分钟后处理。

#### 【执行标准】

Q/HKSJ 03 广东环凯微生物科技有限公司企业标准 普通微生物培养基

# 【说明版本】

2025年9月19日

# 【参考文献】

SN/T 1022-2010 中华人民共和国出入境检验检疫行业标准 出口食品中霍乱弧菌检验方法