

# 德乐NBB-P培养基

产品名称	德乐NBB-P培养基
公司名称	北京德之杰啤酒技术有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市海淀区北小马厂6号1号楼720室
联系电话	63329875 18612006157

## 产品详情

NBB培养基NBB-P培养基：NBB-P培养基系一种便于操作的粉，溶于啤酒中，依据产品需求配制成不同的NBB培养基，欲获得NBB-B培养基，将粉末溶于啤酒及去离子水；至于NBB-A，仅在液体培养基加入营养琼脂。

包装与内容：300克/袋

储藏温度：4-8度 存放于干燥、阴凉处。

警示：重复加热可能抑制功能性；操作热培养基时，一定佩戴保护装备。

我公司同时供应德乐NBB培养基：NBB-A培养基，NBB-B培养基，NBB-C培养基，NBB-P培养基

NBB培养基NBB-P培养基使用方法：

NBB-P：盒装半成品粉末用于配置NBB-B和NBB-A。更经济的解决方案。

配置方法：

称量60gNBB-P粉末倒入0.5L啤酒中，用蒸馏水补足到1L。加热到80 溶解，然后冷却到25 ，测其PH值。用氢氧化钠调PH值至5.80。

（注意：不能滴定过度，如用氢氧化钠调PH值太高，此溶液只能倒掉，不能用盐酸中和。）

### 1、配置NBB-B

将上述调配好的溶液分装到带棉塞的试管中，（试管好先灭菌过），每支试管中分装10ml NBB-B溶液。然后在0.5bar灭菌10min即可。

## 2、配置NBB-A

在上述调配好的溶液中加入1.5%的无水琼脂（1.5g/100ml），短时煮沸溶解，然后趁热分装到250ml三角瓶或试管中（用于穿刺培养），包扎好，0.5bar灭菌10min。灭菌后，分装到三角瓶中的NBB-A趁热到平板。

保存：

NBB-B和NBB-A灭菌完后要送到恒温培养箱25-28℃ 有氧培养2天，若无细菌生长，即可放入冰箱中备用。在平板外面每10套包扎一层锡箔纸，试管则若干支试管外面包裹牛皮纸，于4℃左右保存。所制备出的培养基不应长期保存，好在两周之内用完。

NBB培养基NBB-P培养基，NBB-P，300g/包，现货。

NBB培养基NBB-P培养基，NBB-P，300g/包，现货。我公司同时供应德乐NBB培养基：NBB-A培养基，NBB-B培养基，NBB-C培养基，NBB-P培养基。