

## GB8059.1-4冰箱冷冻负载试验包高清图片

产品名称	GB8059.1-4冰箱冷冻负载试验包高清图片
公司名称	深圳市联合邦德精密仪器有限公司
价格	120.00/KG
规格参数	品牌:博纳德 型号:BND-SYB-03 材质:水、氯化钠
公司地址	深圳市宝安区新安街道45区鸿都工业园A、B、C三栋A栋301室
联系电话	0755-27337550 13925268660

## 产品详情

### 试验包组成

a. 每1000克填充材料含有：

羟乙基甲基纤维素 230g

水 764.2g

氯化钠 5g

对氯间甲酚 0.8g

存储方式：

1、避光，存储在阴凉处。（建议冷冻存储）

- 2、储存：长期存放需要低温环境下储存，零度以下较好，\*储存温度为-18 左右。
- 3、解冻：应在常温下自然解冻，不宜用外加热方式强力解冻，如：微波、电磁等加热方式。
- 4、冻结：从常温到冻结状态时应注意是否有变形，若有变形可以做一些整形处理。试验包应分批放入冰柜，等下层冻结后再加层，防止最下层的试验包受挤压变形。
- 5、密封：试验包应处于密封状态，防止水分子蒸发从而影响产品质量。若发生包装破损应及时修复或丢弃。

注意事项：

- 1、不要在常温下存放太长时间，注意变形。
- 2、怕压、防水、防火、小心轻放。
- 3、接触后请及时清洗双手。
- 4、试验包应定期检查，其表面应无可见的孔洞或缝隙。当发现试验包超过了上述的误差时，应被更换。
- 5、运输：短时运输和临时储存可以在常温下进行，但应控制时间不宜太长，温度不宜太高。要注意防止重压或尖锐物碰撞。