## BN 坩埚(含坩埚盖,外径 50×内径 44× 高度 37, mm, 最高 2000℃) CB-D50H37



高纯 BN (氮化硼) 坩埚适用于各种材料烧结和熔炼

有色金属&黑色金属熔炼,如 Al, Bi, Ge, Sb, Sn, Cd, Pb, Ni, Zn, Cu, Mg, Im, Fe, 不锈钢等

玻璃熔炼, 钠玻璃, 冰晶石

硅熔体, 氟化物, 熔渣

产品特点	非常好的抗热震性,坩埚不容易开裂
	较高的电阻率
	抗腐蚀性(耐酸碱)
纯度	>99.3%
工作温度 (惰性气体)	最高 2000℃ (惰性气体保护环境下)
工作温度(真空)	最高 1800℃ (真空环境)
工作温度(空气)	最高 900℃ (空气环境)
尺寸&容积	外径 50mm×内径 44mm×高度 37mm,50ml
石墨坩埚内衬	在感应熔炼过程中,为了避免石墨坩埚污染熔炼样品(如钛合
	金),可在石墨坩埚里放入 BN 坩埚作为内衬,样品放在 BN 坩
	<b>埚里</b>



## 注意事项&警告

考虑到BN 坩埚的使用寿命,建议在保护气体(Ar或N2)环境下使用

在空气环境下,最高使用温度为900℃

BN 坩埚不使用时,应该放置在干燥密闭的环境

不要用水清洗 BN 坩埚,可用砂纸或布料擦除残留物

不适用于 Sb203、氧化铬、三氧化钼、三氧化二砷、碳化钛、高铅玻璃釉、磷酸硼、磷酸钾、氯