

全自动气象站蒸发站

CuiShi-E601 型水面蒸发器/全自动气象站蒸发站是由国标 GBT11829-1989 所描述的适用于水文站、气象站及有关部门用来观测水面蒸发量的 E601 型系列蒸发器。

本款全自动蒸发站的蒸发器//全自动气象站蒸发站直径为 618mm，和 200mm 直径的小型蒸发器相比蒸发面积更大，和真实的水面蒸发情况更接近。



二、技术参数

产品名称	水面蒸发器	
产品型号	NHZF-E601	
主要材质	玻璃钢	
蒸发桶	口径	618±2mm
	高度	600mm，锥体高度：87mm 整个器高：687mm
	器口厚度	10mm，刃口呈40~45度直外斜形
	标志线	水面标志线距器口距离75±2mm
	溢流孔	溢流孔内径15mm 溢流孔底距离口60mm
水圈	槽宽	200mm
	内壁深	137mm
溢流桶	内径	196±1mm(横截面积300cm ²)
	器深	400mm
量测装置	音响器电源	DC3V
	测杆最小刻度	1mm
	量程	70mm或100mm
	分辨率	0.1mm