

渗漏桶

渗漏筒野外研究土壤蒸发、水分平衡的重要工具，可用于测定蒸腾蒸发量、研究作物耗水规律、测定土壤水向下的渗漏量。采用一体化结构，使用高密度聚乙烯管材坚固耐腐蚀，系统设计为地下安装，模块化设计，安装简易，用户可自行安装，设计结构紧凑整体占地小，极大减少对环境的破坏。配合雨量计实现数字化测量，可配备 GPRS 数据采集器实现数据的远程传输，也可以作为传感器接入已有的观测系统中进行观测，降低科研成本。已在农业、气象、水文等科研领域等应用。

