

液压升降篮式研磨机集分散与研磨一体，适用于中低粘度流体的湿法研磨，属于间歇式工业生产设备，研磨篮结构设计合理，设备清洗换色换品种方便；升降结构采用液压油缸作为执行器，升降稳定，选用集成式油箱，环保无泄漏；该机是多品种、多颜色产品的理想研磨设备。

研磨效率高，产品细度好

强大的动能驱动氧化锆拨杆使腔体内的研磨介质产生不规则运动，相互之间高速碰撞、摩擦，使粉料粒径快速变小；研磨细度普遍可达 5 μ m 左右，部分产品可达亚微米甚至纳米级。

操作方便、安全

设备通过油缸作为升降执行器，通过油泵控制研磨装置上升、停止、下降，操作简单、稳定；带有不同形式的抱夹装置，可以快速将研磨桶固定，防止桶在工作中发生位移造成安全事故。温升小，产品稳定 所配料桶带双层冷却夹套，在设备运行时通水冷却，起到很好的冷却效果，常规温升小于 10°；可以定制研磨腔体带冷却。

非标性强

可非标定制防爆型；研磨腔体可定制氧化锆材质；可定制真空型设备；设备材质可定制 SS316L 不锈钢。

产品介绍	设备特点	工作原理	应用领域	技术参数	购买流程	联系方式	
型号	功率	转速	升降方式	升降行程	研磨介质	研磨量	极限细度
BL-4	4kw	0-1500rpm	液压	700mm	1.2-1.4纯氧化锆	30L-100L	0.2 μ
BL-7.5	7.5kw	0-1500rpm	液压	700mm	1.2-1.4纯氧化锆	40L-200L	0.2 μ
BL-11	11kw	0-1300rpm	液压	900mm	1.2-1.4纯氧化锆	50L-300L	0.2 μ
BL-15	15kw	0-1300rpm	液压	900mm	1.2-1.4纯氧化锆	50L-400L	0.2 μ
BL-18.5	18.5kw	0-1300rpm	液压	900mm	1.2-1.4纯氧化锆	80L-600L	0.2 μ
BL-22	22kw	0-1100rpm	液压	1200mm	1.2-1.4纯氧化锆	150L-800L	0.2 μ
BL-30	30kw	0-1100rpm	液压	1200mm	1.2-1.4纯氧化锆	250L-1200L	0.2 μ
BL-37	37kw	0-1100rpm	液压	1200mm	1.2-1.4纯氧化锆	500L-1500L	0.2 μ
BL-45	45kw	0-1000rpm	液压	1400mm	1.2-1.4纯氧化锆	500L-2000L	0.2 μ
BL-75	75kw	0-900rpm	液压	1500mm	1.2-1.4纯氧化锆	600L-3000L	0.2 μ