

金华风淋室,洁净风淋室厂家，单人不锈钢风淋室生产

产品名称	金华风淋室,洁净风淋室厂家，单人不锈钢风淋室生产
公司名称	广州灵洁环境科技有限公司
价格	6500.00/件
规格参数	灵活:单人风淋室 风淋室:货淋室 广州:冷板喷塑/不锈钢材质
公司地址	广州市番禺区石基镇塍边村加宏路8号E101(自主申报)
联系电话	020-84550045 13418021331

产品详情

风淋室设计要点与风淋室构造要求

本文详细描述了设备控制系统的硬件组成、控制原理、工作流程及软件的设计与实现.

1. 风淋室构造布置准绳为：柱与柱、柱与剪力墙间设置框架梁，框架梁围成的板采用现浇砼空心板。
2. 风淋室框架梁普通为暗梁，暗梁高度与空心板厚度相同。
3. 风淋室主体构造普通可按现行标准设计，暗梁按宽扁梁思索。
4. 现浇砼空心板普通按单向或双向受力停止内力配筋计算。

风淋室普通结构请求：

1、计算

现浇空心板是随着BDF技术、BDF薄壁管资料的开展，引伸出的一种新型的构造体系，在进行风淋室设计计算时，参照实心钢砼楼板或无梁楼盖的计算办法停止内力配筋计算。

配筋计算时，平行布管方向可简化为“工”截面停止内力配筋计算，垂直布管方向时跨中板带截面停止内力配筋计算，风淋室柱上板带截面停止内力配筋计算。

2、风淋室普通结构请求

- 1) 风淋室砼等级普通应 C20，板厚普通可取为：

- 2) 风淋室*小配筋率0.2%
- 3) 风淋室*大配筋率1.2%
- 4) 风淋室空心率30%--55%
- 5) 风淋室卫生间楼面降落80--360mm不等
- 6) 风淋室顺应跨度 15米(非预应力)、 25米(预应力)
- 7) 风淋室板结构

3: 风淋室板材计算

风淋室现浇空心板是随着BDF技术、BDF薄壁管资料的开展,引伸出的一种新型的构造体系,在设计计算时,参照实心钢砼楼板或无梁楼盖的计算办法停止内力配筋计算。

配筋计算时,平行布管方向可简化为"工"截面停止内力配筋计算,垂直布管方向时跨中板带截面按(如图1)停止内力配筋计算,风淋室柱上板带截面停止内力配筋计算。

4、风淋室普通结构请求

- 1) 砼等级普通应 C20,板厚普通可取为:明梁为短边的1/35---1/40,无梁为长边的1/25---1/30,
- 2) *小配筋率0.2%, *大配筋率1.2%
- 4) 空心率30%--55%
- 5) 卫生间楼面降落80--360mm不等
- 6) 顺应跨度 15米(非预应力)、 25米(预应力)
- 7) 板结构

5、设计

风淋室是半导体工艺行业生产设备重要一份子

半导体工艺主要设备很多,其中净化设备占很多的一部分。

净化设备 主要产品:水处理设备、灌装设备、空气净化设备、净化工程、反渗透、超滤、电渗析设备、EDI装置、离子交换设备、机械过滤器、精密过滤器、UV紫外线杀菌器、臭氧发生器、装配式洁净室、风淋室、传递窗、工作台、高校送风口、空气自净室、亚高、高效过滤器等及各种配件。

风淋室:是本公司运用国外先进技术和进口电器控制系统,组装成的一种使用新型的自动风淋室。它广泛用于微电子医院\制药\生化制品\食品卫生\精细化工\精密机械和航空航天等生产和科研单位,用于吹除进入洁净室的人体和携带物品的表面附着的尘埃,同时风淋室也起气的作用,防止未净化的空气进入洁净区域,是进行人体净化和防止室外空气污染洁净的有效设备。