

# GMP平移门风淋室设计要点与GMP平移门风淋室构造要求 -大兴区风淋室

|      |                                      |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | GMP平移门风淋室设计要点与GMP平移门风淋室构造要求 -大兴区风淋室  |
| 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 | 灵洁:单人风淋室<br>风淋室:货淋室<br>广州:冷板喷塑/不锈钢材质 |
| 公司地址 | 广州市番禺区石基镇壆边村加宏路8号E101(自主申报)          |
| 联系电话 | 020-84550045 13418021331             |

## 产品详情

GMP平移门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GMP平移门风淋室设计计算时，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，GMP平移门风淋室柱上板带截面停止内力配筋计算。

### 2、GMP平移门风淋室普通结构请求

- 1) GMP平移门风淋室砼等级普通应 C20，板厚普通可取为：
- 2) GMP平移门风淋室小配筋率0.2%
- 3) GMP平移门风淋室大配筋率1.2%
- 4) GMP平移门风淋室空心率30%--55%
- 5) GMP平移门风淋室卫生间楼面降落80--360mm不等
- 6) GMP平移门风淋室顺应跨度 15米（非预应力）、 25米（预应力）

## 7) GMP平移门风淋室板结构

### 3 : GMP平移门风淋室板材计算

GMP平移门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，GMP平移门风淋室柱上板带截面停止内力配筋计算。

### 4、GMP平移门风淋室普通结构请求