

室外消火栓-佛山消防评估 消防检测 电气检测公司

产品名称	室外消火栓-佛山消防评估 消防检测 电气检测公司
公司名称	广州董禾科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市增城区新塘镇新塘大道西521号F座4楼F4F007号（注册地址）
联系电话	18718630956 18718630956

产品详情

室外消火栓

汽车库、修车库、停车场应设置消防给水系统。

消防给水可由市政给水管道、消防水池或天然水源供给。

利用天然水源时，应设置可靠的取水设施和通向天然水源的道路，并应在枯水期最低水位时，确保消防用水量。

符合下列条件之一的汽车库、修车库、停车场，可不设置消防给水系统：

- 1.耐火等级为一、二级且停车数量不大于5辆的汽车库。
- 2.耐火等级为一、二级的 类修车库。
- 3.停车数量不大于5辆的停车场。

当室外消防给水采用高压或临时高压给水系统时，汽车库、修车库、停车场消防给水管道内的压力应保证在消防用水量达到最大时，最不利点水枪的充实水柱不小于10m；当室外消防给水采用低压给水系统

时，消防给水管道内的压力应保证灭火时最不利点消火栓的水压不小于0.1MPa（从室外地面算起）。

汽车库、修车库的消防用水量应按室内、外消防用水量之和计算。其中，汽车库、修车库内设置消火栓、自动喷水、泡沫等灭火系统时，其室内消防用水量应按需要同时开启的灭火系统用水量之和计算。

1. Ⅰ类汽车库、修车库、停车场，不应小于20L/s。

2. Ⅱ类汽车库、修车库、停车场，不应小于15L/s。3. Ⅲ类汽车库、修车库、停车场，不应小于10L/s。7.1.6 汽车库、修车库、停车场的室外消防给水管道、室外消火栓、消防泵房的设置，应符合现行国家标准《消防给水及消火栓系统技术规范》GB 50974的有关规定。停车场的室外消火栓宜沿停车场周边设置，且距离最近一排汽车不宜小于7m，距加油站或油库不宜小于15m。

3. 室外消火栓的保护半径不应大于150m，在市政消火栓保护半径150m范围内的汽车库、修车库、停车场，市政消火栓可计入建筑室外消火栓的数量。