

厂区地面硬化



厂区地面硬化

3.2.2 西区烧结燃料仓供煤系统

废气来源：斗式卸煤机将原煤卸入干煤棚、转运站在倒运煤料时产生一定量的废气，主要污染无为颗粒物；

排放方式：无组织排放

环保措施：干煤棚两侧设有铁门，卸车时铁门关闭，整个煤棚呈封闭状态。运输通廊为封闭结构。

治理措施：原煤经火车运输线送入厂内，斗式卸煤机将原煤卸入干煤棚，干煤棚两侧设有铁门，卸车时铁门关闭，整个煤棚呈封闭状态。卸煤机将原煤送入胶带机运输，经原有 1#转运站转运后，原煤通过 J1-J3 胶带机与燃仓胶带机的运输，最终进入烧结燃料仓。运输通廊为封闭结构，不产生粉尘。斗式卸煤机在卸料时产生一定量的颗粒物。转运站在倒运煤料时产生少量的颗粒物，其密闭结构避免了颗粒物外泄。

续表 3-1 废气污染因子一览表

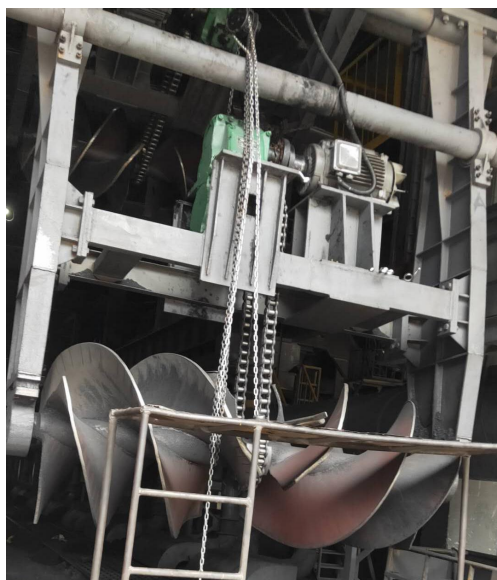
内容类型	排放源	排放形式	主要污染物	采取的环保措施
废气	西区烧结燃料仓供煤系统	无组织排放	颗粒物	原煤经火车运输线送入厂内，斗式卸煤机将原煤卸入干煤棚，干煤棚两侧设有铁门，卸车时铁门关闭，整个煤棚呈封闭状态。运输通廊为封闭结构。



干煤棚



卸车线+集尘罩



斗式卸煤机

