山东天力药业有限公司维生素分公司

防治污染设施的建设和运行情况

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 废水 | 生产、生活废水首先进入调节池，再经中和、沉淀、厌氧生化处理系统、好氧生化处理系统、二次沉降后达标排放。 | 公司所有环保设施均正常运行，污染物经处理后达标排放。 |
| 锅炉烟气 | 烟气经低氮燃烧+SNCR脱硝、四电场静电除尘、石灰石-石膏法脱硫、湿式静电除尘处理后达标排放。 |
| 发酵废气 | 老发酵车间废气和新发酵车间废气经水洗+高能离子氧化+高频电场处理后经30米排气筒排放。 |
| 转化废气 | 老转化车间废气经二级水洗处理后经30米排气筒排放，新转化车间废气经水洗+高能离子氧化+高频电场处理后经30米排气筒排放。 |
| 深加工废气 | DA006排气筒废气经二级水洗+高能离子氧化+高频电场处理后经30米排气筒排放，DA004、DA005排气筒废气经布袋除尘器处理经30米排气筒排放。 |
| 沼气炉废气 | 沼气炉废气经低氮燃烧后经2根15米排气筒排放 |  |
| 新污水废气 | 新污水废气经二级碱洗+生物除臭处理后经18米排气筒排放。 |  |
| 炉渣下料口废气、输煤皮带废气 | 经除尘器处理后排放 |  |