

十堰市建液氧站的公司，宜昌市建氧气站的企业，菏泽花王容器

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 十堰市建液氧站的公司，宜昌市建氧气站的企业，菏泽花王容器 |
| 公司名称 | 菏泽花王压力容器股份有限公司 |
| 价格 | .00/台 |
| 规格参数 | 品牌:菏泽花王 产地:山东菏泽 规格:5-200立方 |
| 公司地址 | 山东省菏泽市高新区兰州路766号 |
| 联系电话 | 17515406899 17515406899 |

产品详情

十堰市建液氧站的公司，宜昌市建氧气站的企业，菏泽花王容器当时编制组根据工业噪声对人体健康影响的研究得出结论，从保护职工健康说，8h噪声限值定为85dB(A)是好的，但综合当时工业状况、经济费用的现实可能性以及当时卫生系统提出的新建企业噪声标准值宜定为90dB(A)的建议，十堰市建液氧站的公司，宜昌市建氧气站的企业，菏泽花王容器经过反复磋商认为在当时90dB(A)的标准限值是合适的。鉴于《工作场所有害因素职业接触限值 第2部分：物理因素》GBZ2.2-2007规定8h噪声限值为85dB(A)，近年来我国工业企业噪声控制技术越来越高，各种新材料、新工艺以及新技术得到了应用，对大部分噪声已可进行控制，同时我国的经济已得到了极大的发展，具备了提高标准限值的财力保证，因此为了更好地保护工人的健康，十堰市建液氧站的公司，宜昌市建氧气站的企业，菏泽花王容器确定8h噪声限值为85dB(A)，交换率为3dB。

对于连续噪声和脉冲噪声共存的工作场所，8h噪声限值85dB(A)的规定仍然适用，吴琨等《两个参数评价汽车制造业脉冲噪声作业达标率的比较》(职业与健康，2008年6月第24卷第12期)在接触频次为100次/d~10000次/d的情况下，十堰市建液氧站的公司，宜昌市建氧气站的企业，菏泽花王容器经常出现车间内噪声值大于85dB(A)，而产生噪声污染的脉冲噪声作业岗位的声压级峰值反而低于《工作场所有害因素职业接触限值 第2部分：物理因素》GBZ2.2-2007所规定的接触限值，十堰市建液氧站的公司，宜昌市建氧气站的企业，菏泽花王容器车间内噪声评价虽然超标，但脉冲噪声岗位反而达标。因此在连续噪声与脉冲噪声共存的环境中，选择8h噪声限值能够更确切地反映工人实际接触的噪声，十堰市建液氧站的公司，宜昌市建氧气站的企业，菏泽花王容器为此本噪声接触限值适用于连续噪声和脉冲噪声共存的工作场所。