

高纯二氧化碳 济宁市协力气体厂

产品名称	高纯二氧化碳 济宁市协力气体厂
公司名称	济宁协力特种气体有限公司
价格	500.00/瓶
规格参数	产商/产地:济宁市协力气体厂 产品等级:分析纯 含量:99.999 (%)
公司地址	921401487@qq.com
联系电话	0537-2115207 18053770562

产品详情

产商/产地	济宁市协力气体厂	产品等级	分析纯
含量	99.999 (%)	执行质量标准	q/dy03-98

济宁协力特种气体有限公司

气体名称：高纯二氧化碳、纯二氧化碳、二氧化碳、co2、高纯co2 气体纯度：

----- 高纯二氧化碳：

二氧化碳纯度>99.999%，氮含量<4ppm,氧含量<1ppm,总烃含量<1ppm,水分含量<3ppm。

----- 纯二氧化碳：

二氧化碳纯度>99.995%，氮含量<20ppm,氧含量<5ppm,总烃含量<10ppm,水分含量<5ppm。

----- 工业液体二氧化碳：符合国标gb/t
6.52-1993，二氧化碳纯度>99.5%,游离水含量<0.2%

----- 食品级液体二氧化碳：符合国标gb/t
1917-94，二氧化碳纯度>99.5%,游离水含量<0.2%，无异味，不得检出油分、酸度和气味。包装规格：40l
gb5099 钢瓶：22kg/瓶，二氧化碳杜瓦罐：约200kg/瓶，或按客户要求配制虹吸管。

阀门出口：qf-2阀门，g5/8螺纹出口。气体描述：

二氧化碳密度为1.977g/l，熔点-56.6 (226.89千帕——5.2大气压)，沸点-78.5 (升华)。临界温度31.1 。
常温下7092.75千帕(70大气压)液化成无色液体。液体二氧化碳密度1.1克/厘米3。液体二氧化碳蒸发时或
在加压冷却时可凝成固体二氧化碳，俗称干冰，是一种低温致冷剂，密度为1.56克/厘米3。二氧化碳能溶
于水，20 时每100体积水可溶88体积二氧化碳，一部分跟水反应生成碳酸。化学性质稳定，没有可燃性
，一般不支持燃烧。液态二氧化碳作为保护气广泛应用于焊接领域，高纯二氧化碳广泛用于超临界萃取
，固体二氧化碳作为干冰广泛用于制冷、保鲜和除油除垢。

协力气体、质量保证。