

# 济宁协力特种气体公司供应河北氮中二氧化氮标准气体

产品名称	济宁协力特种气体公司供应河北氮中二氧化氮标准气体
公司名称	山东济宁协力气体有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:协力
公司地址	刘堤头西800米路南
联系电话	18254707621

## 产品详情

司与中国测试技术研究院合作，为用户提供气体检测报警仪器校验、计量检定机构、第三方校准公司计量建标所需标准气体，提供的气体标准物质相对扩展不确定度均满足或优于气体检测仪器相关的检定规程和校准规范的要求(绝大部分 $U=2, k=2$ 或 $3$ )，我司标气供货期短且有专业的计量高工为您提供气体标准物质选择及应用咨询。

标准物质名称标准物质编号特性量值/ $\mu\text{molmol}^{-1}$ 扩展不确定度有效期限空气中一氧化碳气体标准物质GBW (E) 08166510~3000 $U=1\%$ ,  $k=312$ 个月空气中二氧化碳气体标准物质GBW (E) 08166610~3000 $U=1\%$ ,  $k=312$ 个月空气中异丁烯气体标准物质GBW (E) 0816681~10000 $U=2\%$ ,  $k=312$ 个月空气中甲烷气体标准物质GBW (E) 08166910~100 $U=2\%$ ,  $k=312$ 个月100~30000 $U=1\%$ ,  $k=312$ 个月氮中甲烷气体标准物质GBW (E) 08167010~100 $U=2\%$ ,  $k=312$ 个月100~980000 $U=1\%$ ,  $k=3$ 空气中异丁烷气体标准物质GBW (E) 081671100~15000 $U=1\%$ ,  $k=312$ 个月空气中丙烷气体标准物质GBW (E) 081672100~15000 $U=1\%$ ,  $k=312$ 个月氮中氢气体标准物质GBW (E) 08167310~100 $U=2\%$ ,  $k=312$ 个月100~980000 $U=1\%$ ,  $k=3$ 空气中氢气体标准物质GBW (E) 08167410~100 $U=2\%$ ,  $k=312$ 个月100~30000 $U=1\%$ ,  $k=3$ 空气中乙醇气体标准物质GBW (E) 08167530~500 $U=2\%$ ,  $k=212$ 个月氮中氢、氧、一氧化碳、甲烷混合气体标准物质GBW (E) 0816765~50 $U=3\%$ ,  $k=212$ 个月50~100 $U=2\%$ ,  $k=2$ 氮中四氟乙烷气体标准物质GBW (E) 0613175~100 $U=1\%$ ,  $k=212$ 个月氮中甲烷气体标准物质GBW (E) 0613185~100 $U=1\%$ ,  $k=212$ 个月氮中一氯甲烷气体标准物质GBW (E) 0613195~100 $U=1\%$ ,  $k=212$ 个月氮中硫化氢、氧硫化碳、甲硫醇、乙硫醇混合气体标准物质GBW (E) 0613205~100 $U=2\%$ ,  $k=212$ 个月氮中氧气体标准物质GBW (E) 0613211 $U=3\%$ ,  $k=312$ 个月2~10 $U=2\%$ ,  $k=312$ 个月10~990000 $U=1\%$ ,  $k=312$ 个月氮中二氧化硫气体标准物质GBW (E) 0613232~30000 $U=2\%$ ,  $k=312$ 个月氮中硫化氢气体标准物质GBW (E) 0613245~100000 $U=2\%$ ,  $k=312$ 个月氮中一氧化氮气体标准物质GBW (E) 06132510~5000 $U=1\%$ ,  $k=312$ 个月氮中二氧化氮气体标准物质GBW (E) 06132610~5000 $U=3\%$ ,  $k=312$ 个月氮中一氧化碳气体标准物质GBW (E) 06069510~50000 $U=2.0\%$ ,  $k=212$ 个月氮中二氧化碳气体标准物质GBW (E) 0606961000~100000 $U=2.0\%$ ,  $k=212$ 个月氮中一氧化碳、丙烷混合气体标准物质GBW (E) 060697一氧化碳5000~50000 $U=2.0\%$ ,  $k=212$ 个月丙烷500~15000 $U=2.0\%$ ,  $k=2$ 氮中硫氧化碳气体标准物质GBW (E) 0608282~50 $U=3.0\%$ ,  $k=212$ 个月50~10000 $U=2.0\%$ ,  $k=2$ 氮中二硫化碳气体标准物质GBW (E) 0608291~50 $U=3.0\%$ ,  $k=212$ 个月50~2000 $U=2.0\%$ ,  $k=2$ 氮中甲硫醇气体标准物质GBW (E) 0608302~20 $U=3.0\%$ ,  $k=212$ 个月20~1000 $U=2.0\%$ ,  $k=2$ 氮中乙硫醇气体标准物质GBW (E) 0608312~20 $U=3.0\%$ ,  $k=212$ 个月20~200 $U=2.0\%$ ,  $k=2$ 氮中甲硫醚气体标准物质GBW (E) 0608322~20 $U=3.0\%$ ,  $k=212$ 个月20~200 $U=2.0\%$ ,  $k=2$ 氮

中乙硫醚气体标准物质GBW (E) 0608332~20U=3.0% , k=212个月20~200U=2.0% , k=2氮中乙醇气体标准物质GBW (E) 06083450~200U=3.0% , k=212个月200~500U=2.0% , k=2氮中六氟化硫气体标准物质GBW (E) 0615165~100000U=1% , k=212个月氮中一氧化碳气体标准物质GBW (E) 0820681~5U=2% , k=212个月5~200000U=1% , k=2氮中二氧化碳气体标准物质GBW (E) 0820691~5U=2% , k=212个月5~200000U=1% , k=2空气中硫化氢气体标准物质GBW (E) 06104110~100U=3.0% , k=26个月100~10000U=2.0% , k=2氩中氮和氧气体标准物质GBW (E) 0610425~20U=5.0% , k=212个月20~50U=3.0% , k=2氮中氨气气体标准物质GBW (E) 06179220~300U=2% , k=212个月空气中氨气气体标准物质GBW (E) 06179320~300U=2% , k=212个月氮中四氟化碳气体标准物质GBW (E) 06179410~100U=2% , k=212个月氮中六氟乙烷气体标准物质GBW (E) 06179510~100U=2% , k=212个月氮中八氟丙烷气体标准物质GBW (E) 06179610~100U=2% , k=212个月空气中六氟化硫气体标准物质GBW (E) 06179710~1000U=1% , k=212个月氮中Iv气体标准物质GBW (E) 06190150~1000U=2% , k=212个月空气中Iv气体标准物质GBW (E) 06190250~1000U=2% , k=212个月空气中硫化氢气体标准物质GBW (E) 06190310~10000U=2% , k=312个月氮气中苯气体标准物质GBW (E) 0826471~10U=2% , k=212个月氮气中甲苯气体标准物质GBW (E) 0826481~10U=2% , k=212个月氮气中乙苯气体标准物质GBW (E) 0826491~10U=2% , k=212个月氮气中邻二甲苯气体标准物质GBW (E) 0826501~10U=2% , k=212个月氮气中对二甲苯气体标准物质GBW (E) 0826511~10U=2% , k=212个月氮气中间二甲苯气体标准物质GBW (E) 0826521~10U=2% , k=212个月氮气中苯乙烯气体标准物质GBW (E) 0826531~10U=2% , k=212个月氮气中Iv乙烯气体标准物质GBW (E) 0826541~1000U=2% , k=212个月氮气中乙醇气体标准物质GBW (E) 08265520~500U=1% , k=212个月空气中乙醇气体标准物质GBW (E) 08265620~500U=1% , k=212个月氮气中Iv化氢气体标准物质GBW (E) 08265710~1000U=2% , k=212个月氮气中Iv气气体标准物质GBW (E) 08265810~1000U=2% , k=212个月空气中Iv气气体标准物质GBW (E) 08265910~1000U=2% , k=212个月