



## Анализаторы чистоты газов

Существует много приложений для контроля чистоты газов или следов загрязнений.

- Воздушная дисфильтрация чистоты O<sub>2</sub>, N или CO<sub>2</sub> и следов загрязнений из описанных выше газов, играющих роль как загрязняющие вещества также.
- В медицинской и пищевой промышленности чистота газов O<sub>2</sub>, CO<sub>2</sub>, N<sub>2</sub>, примеси – обычно O<sub>2</sub>, сера, ВТХ компоненты.
- Реактор и системы охлаждения – чистота H<sub>2</sub> и CO<sub>2</sub>.
- Технический газ, производящий контроль следов O<sub>2</sub>, хроматографы различных газов.
- Полупроводниковая промышленность, различные газообразные составы

