

酸素干渉調査結果

1 調査内容

プロパン、トルエン、イソプロピルアルコール、アセトン、テトラクロロエチレンの5種のVOC成分ガスについて、酸素濃度を20.9%、10%、5%、0%と設定した状況下でそれぞれ測定し、VOCの測定に与える酸素の影響(酸素干渉)を調査した。

2 調査結果

