

◆爆発性物質の分析

TNT などのニトロ芳香族物質、およびニトラミン爆発性物質 (NitramineRDX(C4), HMX) の分析例です。空気をキャリアガスおよび追補ガスに使用しますので、ボンベガスは使用していません。検出下限値は約1ppmでした。

軍事基地あるいは訓練施設内の土壌/地下水に含有される爆発性物質のモニタリングに適当と思われます。

【爆発性物質の標準試料】 各成分10ppm

