

Pec pro stanovení bodu vzplanutí (Setchkinova pec)

SPECIFIKACE

Přístroj slouží pro stanovení zapalitelnosti pevných materiálů. Jedná se o stanovení teplot vzplanutí, vznícení a žhnutí do teploty 750 °C. Součástí je termoregulátor pro nastavení teploty vzduchu v peci, průtokoměr a zařízení pro záznam teploty.



MĚŘICÍ METODY

ČSN 64 0149 Stanovení vznětlivosti materiálů. Rozsah: 20 až 1000 °C.

PŘEHLED MĚŘITELNÝCH PARAMETRŮ / VÝSTUPNÍ INFORMACE

Teplota vzplanutí (FIT), teplota vznícení (SIT) a teplota žhnutí (GT).

TYPY VZORKŮ VHODNÝCH K ANALÝZE / PODMÍNKY MĚŘENÍ

Pro stanovení pevných materiálů v různých formách o hmotnosti 2 - 3 g.