

MDT 669. 73. 001. 4: 669. 24 ČESKOSLOVENSKÁ STÁTNÍ NORMA Schválena: 24. 10. 1979

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin

KADMIUM

Stanovení obsahu niklu metodou atomové absorpce a metodou fotometrickou

ČSN 42 0633*

ST SEV 922-78

část 9

Кадмий.

Атомно-абсорбционный и фотометрический

методы определения содержания никеля

Cadmium.

Determination of nickel by the atomic

absorption method and photometric

method

Touto normou se zavádí ST SEV 922-78 Kadmium. Stanovení obsahu niklu metodou atomové absorpce a metodou fotometrickou (viz str. 3 až 7) jako čs. státní norma.

Ve smluvněprávních vztazích při hospodářské a vědeckotechnické spolupráci mezi státy, které normu RVHP schválily (viz str. 7), se používá (v odvolávkách, citacích a odkazech) přímo norma RVHP.

DODATEK

V ST SEV 922-78 je odkaz na:

ST SEV 914-78 - zavedena jako čs. norma v ČSN 42 0633 část 1 Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Kadmium

Všeobecné požadavky

Vypracování normy

Schválení ST SEV 922-78 doporučilo federální ministerstvo hutnictví a těžkého strojírenství.

Zpracovatel: Výzkumný ústav kovů, Panenské Břežany - pracovník: Ing. Alena Šimůnková

Pracovník Úřadu pro normalizaci a měření: Ing. Věra Ceznerová

Účinnost od 1. 1. 1981

03673