

MDT 669. 3: 669. 24. 001. 4 ČESKOSLOVENSKÁ STÁTNÍ NORMA Schválena: 25. 4. 1983

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin

MĚĎ

Stanovení obsahu niklu metodou

atomové absorpce

ČSN 42 0621* ST SEV 3277-81

část 51

Медь.

Атомно-абсорбционный метод определения содержания никеля

Copper.

Determination of nickel by the

atomic absorption method

Touto normou se zavádí ST SEV 3277-81 Měď. Stanovení obsahu niklu metodou atomové absorpce (viz str. 3 až 7) jako čs. státní norma.

Ve smluvně právních 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 3277-81 je odkaz na:

ST SEV 924-78 - zavedena jako čs. norma v ČSN 42 0621, část 31 Chemický rozbor neželezných kovů a slitin. Měď. Všeobecné požadavky

Vypracování normy

Schválení ST SEV 3277-81 doporučilo federální ministerstvo hutnictví a těžkého strojírenství.

Zpracovatel a oborové normalizační středisko: Výzkumný ústav kovů, Panenské Břežany, Ing. Alena Šimunková

Pracovník Úřadu pro normalizaci a měření: Ing. Věra Ceznerová

Účinnost od: 1. 7. 1984

27616