

MDT 669. 5: 669. 17. 001. 4 ČESKOSLOVENSKÁ STÁTNÍ NORMA Schválena: 29. 6. 1984

Chemický rozbor neželezných kovů a slitin

SLITINY ZINKU

Stanovení obsahu železa metodou atomové

absorpce a metodou fotometrickou

ČSN 42 0630*

ST SEV 2934-81

část 7

Сплавы цинковые.

Атомно-абсорбционный

и фотометрический методы

определения содержания

железа

Zinc alloys.

Determination of iron by the atomic absorption method and photometric method

Touto normou se zavádí ST SEV 2034-81 Slitiny zinku. Stanovení obsahu železa metodou atomové absorpce a metodou fotometrickou (viz str. 3 až 8) jako čs. státní norma.

Ve smluvně právních vztazích při hospodářské a vědeckotechnické spolupráci mezi státy, které normu RVHP schválily (viz str. 8), se používá (v odvolávkách, citacích a odkazech) přímo norma RVHP.

DODATEK

V ST SEV 2934-81 je odkaz na: ST SEV 2928-81 - zavedena jako čs. norma v ČSN 42 0630, část 1 Slitiny zinku. Všeobecné požadavky k metodám chemického rozboru

Změny proti předchozímu vydání

Tato norma nahrazuje oddíl G v části II. Zkoušení v ČSN 42 0630 z 15. 1. 1960.

Vypracování normy

Schválení ST SEV 2934-81 doporučilo federální ministerstvo hutnictví a těžkého strojírenství

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

Pracovník Úřadu pro normalizaci a měření: Ing. Věra Ceznerová

Nahrazuje: viz DODATEK

Účinnost od: 1. 7. 1985

27650