

MDT 669. 15'28:

: 546. 811. 001. 4 ČESKOSLOVENSKÁ ŠTÁTNA NORMA Schválená: 13. 1. 1983

Chemický rozbor ferozliatin

ROZBOR FEROMOLYBDÉNU Stanovenie cínu

ČSN 42 0554*

ST SEV 2870-81

časť 9

Химический анализ ферромolibдена. Определение содержания олова

Chemical analysis of ferromolybdenum. Determination of tin

Touto normou se zavádza ST SEV 2870-81 Feromolybdén. Polarografická a fotometrická metoda Stanovenia cínu (pozri str. 3 až 9) ako čs. štátna norma.

V zmluvne právnych vzťahoch pri hospodárskej a vedeckotechnickej spolupráci medzi štátmi, ktoré normu RVHP schválili (pozri str. 9), sa používa (v odvolávkach, citáciách a odkazoch) priamo norma RVHP.

DODATOK

Zmeny proti predchádzajúcemu vydaniu

Táto norma nahradzuje ČSN 42 0554 časť 9 zo 7. 3. 1974 v celom rozsahu.

V ST SEV 2870-81 je odkaz na:

ST SEV 463-77 - zavedená ako čs. norma v ČSN 42 0549 Ferozliatiny. Metódy chemického a fyzikálno-chemického rozboru. Všeobecné požiadavky

Vypracovanie normy

Schválenie ST SEV 2870-81 odporúčalo Federálne ministerstvo hutníctva a ťažkého strojárstva.

Spracovateľ: Oravské ferozliatinárske závody, n. p., Istebné, Ing. Jozef Hošala

Odborové normalizačné stredisko: Výzkumný ústav hutníctví železa, účelová organizace, Dobrá

Pracovník Úradu pre normalizáciu a meranie: Ing. Věra Ceznerová

Nahradzuje: pozri DODATOK

Účinnosť od: 1. 7. 1983

27525