

MDT 669. 15'782-198:

: 669. 782. 001. 4

ČESKOSLOVENSKÁ ŠTÁTNA NORMA Schválená: 16. 3. 1982

Chemický rozbor ferozliatin

ROZBOR FEROSILÍCIA Stanovenie kremíka

ČSN 42 0552\*

ST SEV 2192-80

časť 1

Химический анализ ферросилиция. Определение содержания кремния

Chemical analysis of ferrosilicon. Determination of silicon

Touto normou sa zavádza ST SEV 2192-80 Ferosilícium. Stanovenie kremíka vážkovou metódou (pozri str. 3 až 7) ako čs. štátna norma.

V zmluvne právnych vzťahoch pri hospodárskej a vedeckotechnickej spolupráci medzi štátmi, ktoré normu RVHP schválili (pozri str. 7), sa používa v (odvolávkach, citáciách a odkazoch) priamo norma RVHP.

DODATOK

Zmeny proti predchádzajúcemu vydaniu

Táto norma nahrádza oddiel A a B v časti II. Skúšanie ČSN 42 0552 zo 4. 3. 1966.

Vydaním ČSN 42 0552 časť 1 až časť 6 sa ruší ČSN 42 0552 zo 4. 3. 1966 v celom rozsahu.

V ST SEV 2192-80 je odkaz na:

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

ST SEV 1967-79 - zavedená ako čs. norma v ČSN 42 0547 Ferochróm, ferosilikochróm, ferosilícium, ferosilikomangán, feromangán. Metódy odberu a prípravy vzoriek pre chemický a fyzikálno-chemický rozbor.

Nahradzuje: pozri DODATOK

Účinnosť od: 1. 1. 1983

27505