

MDT 669. 15´782-198:

: 669. 74. 001. 4

ČESKOSLOVENSKÁ ŠTÁTNA NORMA

Schválená: 16. 3. 1982

Chemický rozbor ferozliatin

ROZBOR FEROSILÍCIA Stanovenie mangánu

ČSN 42 0552*

ST SEV 2193-80

časť 2

Химический анализ ферросилиция. Определение содержания марганца

Chemical analysis of ferrosilicon. Determination of manganese

Touto normou sa zavádza ST SEV 2193-80 Ferosilícium. Stanovenie mangánu metódou atómovej absorpcie, fotometrickou metódou a filtračnou metódou (pozri str. 3 až 11) ako čs. štátna norma.

V zmluvne právnych vzťahoch pri hospodárskej a vedeckotechnickej spolupráci medzi štátmi, ktoré normu RVHP schválili (pozri str. 11), sa používa (v odvolávkach, citáciách a odkazoch) priamo norma RVHP.

DODATOK

Zmeny proti predchádzajúcemu vydaniu

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

V ST SEV 2193-80 je odkaz na:

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

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

Nahrádza: pozri DODATOK

Účinnosť od: 1. 1. 1983

27506