

2018

Butadien-styrenový kaučuk (SBR) -
Typy polymerizované v emulzi (E-SBR)
a roztoku (S-SBR) - Postupy hodnocení

ČSN
ISO 2322

62 3004

Styrene-butadiene rubber (SBR) - Emulsion- and solution-polymerized types - Evaluation procedures

Caoutchouc butadiene-styrene (SBR) - Types polymérisés en émulsion et en solution - Méthode d'évaluation

Tato norma přejímá anglickou verzi mezinárodní normy ISO 2322:2014. Má stejný status jako oficiální verze.

This standard implements the English version of the International Standard ISO 2322:2014. It has the same status as the official version.

Nahrazení předchozích norem

Touto normou se nahrazuje ČSN 62 3004 z dubna 1993.

Anotace obsahu

Tato mezinárodní norma specifikuje:

- chemické a fyzikální zkoušky surových kaučuků;
- standardní materiály, standardní zkušební receptury, zařízení a zpracovatelské postupy pro hodnocení vulkanizačních charakteristik typů (SBR) polymerizovaných v emulzi a roztoku, včetně olejem nastavených kaučuků.

Národní předmluva

Informace o citovaných dokumentech

ISO 37 zavedena v ČSN ISO 37 (62 1436) Pryž, vulkanizovaný nebo termoplastický elastomer - Stanovení tahových vlastností

ISO 247:2006 zavedena v ČSN ISO 247:2007 (62 1126) Pryž - Stanovení obsahu popela

ISO 248-1 zavedena v ČSN ISO 248-1 (62 1124) Kaučuk, surový - Stanovení obsahu těkavých látek -

Část 1: Metoda horkých válců a metoda sušení v sušárně

ISO 248-2 zavedena v ČSN ISO 248-2 (62 1124) Kaučuk, surový - Stanovení obsahu těkavých látek -
Část 2: Termogravimetrické metody za použití automatického analyzátoru s infračerveným sušením

ISO 289-1 nezavedena

ISO 1795 zavedena v ČSN ISO 1795 (62 1129) Kaučuk, přírodní a syntetický - Metoda odběru
a přípravy vzorků

ISO 2393 nezavedena

ISO 3417 nezavedena

ISO 6502 nezavedena

ISO 23529 zavedena v ČSN ISO 23529 (62 1401) Pryž - Obecné postupy pro přípravu
a kondicionování zkušebních těles pro fyzikální metody zkoušení

Vypracování normy

Zpracovatel: Institut pro testování a certifikaci a. s., Zlín, IČ 47910381, Ing. Jarmila Kučerová

Technická normalizační komise: TNK 23 Pryž

Pracovník Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví: Ing. Marie Chalupová

Konec náhledu - text dále pokračuje v placené verzi ČSN v anglickém jazyce.