

MDT 620. 179. 155:

: 001. 4 ČESKOSLOVENSKÁ STÁTNÍ NORMA Schválena: 26. 6. 1990

Nedestruktivní zkoušení

NEUTRONOVÁ DEFEKTOSKOPIE Názvosloví

ČSN 01 5009

Нейтронная дефектоскопия. Терминология

Neutron defectoscopy. Glossary of terms

Tato norma stanoví názvy základních pojmů (popřípadě veličiny, jednotky a značky) užívané v oboru nedestruktivního zkoušení materiálů a výrobků (dále zkoušený objekt) prozařováním neutrony.

I. JEDNOTKY A VELIČINY

Pro jednotky a veličiny platí ČSN 01 1300 a ČSN 01 1308. V tabulce jsou uvedeny nejužívanější jednotky a veličiny atomové a jaderné fyziky, používané v netronové defektoskopii, kde v některých případech je místo výrazu "částice" použit výraz "neutrony" (viz ČSN 01 1308).

Účinnost od: 1. 8. 1991

24234