

MDT 539. 1. 074:

621. 382. 2/. 3 ČESKOSLOVENSKÁ STÁTNÍ NORMA Schválena: 16. 3. 1990

ZESILOVAČE A PŘEDZESILOVAČE POLOVODIČOVÝCH DETEKTORŮ IONIZUJÍCÍHO ZÁŘENÍ Zkušební metody

ČSN 35 6553

JK 396 68

ČSN 35 6553 (eqv IEC 340-1979)

Усилителя и предусилителя для детекторов ионизирующих излучений полупроводниковых. Методы испытаний

Test procedures for amplifiers and preamplifiers for semiconductor detectors for ionizing radiation

Tato norma je překladem IEC 340 Zesilovače a předzesilovače polovodičových detektorů ionizujícího záření. Zkušební metody, druhé vydání, 1979.

Do normy jsou doplněny v čl. 1, 11, 12 doplňující ustanovení označená "čs. doplněk" a v příloze v čl. 2 informační poznámka, označená "čs. poznámka".

Tato norma bez čs. doplňků a čs. poznámky je přeložena z anglického znění bez redakčních úprav. V případě, že by vznikl spor o výklad, použije se původní anglické znění normy.

Norma bez čs. doplňků a čs. poznámky platí pro certifikaci v rámci systémů IEC.

This standard is a translation of the IEC Publication 340 Test procedures for amplifiers and preamplifiers for semiconductor detectors for ionizing radiation, Second edition, 1979.

This standard contains amendments in Clauses 1, 11 and 12. These amendments are indicated "čs. doplněk" (es. amendment). This standard also contains an informative note in the annexe in Clause 2 indicated "čs. poznámka" (es. note).

The standard without cs. amendments and cs. note is translated from the English version without any editorial changes. In all cases of interpretation disputes, the English version applies.

This standard without cs. amendments and cs. note applies for certification within IEC Systems.

Účinnost od: 1. 4. 1991

23763