

JUS standardi u nevažećim propisima

Br.	Oznaka standarda	Naziv standarda
1.	JUS B.B1.015	Nema informacija
2.	JUS B.E4.150:1987	Laboratorijsko posuđe od stakla - Opšti uslovi kvaliteta
3.	JUS B.E4.330:1987	Laboratorijsko posude i pribor od stakla - Stakleni kapilarni viskozimetri za određivanje kinematičke viskoznosti - Tehnički uslovi i način korišćenja
4.	JUS B.E4.351:1987	Laboratorijsko posuđe i pribor od stakla - Laboratorijski termometri punjeni tečnošću - Opšti tehnički uslovi za konstrukciju, izradu i upotrebu
5.	JUS B.E4.359:1983	Laboratorijsko posuđe i pribor od stakla - Stakleni termometri punjeni tečnošću, za specijalne namene
6.	JUS B.E8.095:1987	Laboratorijsko posuđe i pribor od stakla - Određivanje otpornosti prema nagloj promeni temperature
7.	JUS B.G8.100	Nema informacija
8.	JUS B.H8.002:1989	Izračunavanje količina nafte u naftnih proizvoda u sudovima za akladištenje i transport - Sudovi sa malim natpritiskom ili bez pritiska
9.	JUS C.A1.072:1973	Metode ispitivanja hemijskog sastava gvožđa i čelika - Fotometrijsko određivanje vanadijuma
10.	JUS C.B1.010:1984	Gvožđe za preradu u čelik - Tehnički uslovi
11.	JUS C.C2.100:1986	Aluminijum i legure aluminijuma za gnečeњe - Hemijski sastav, oblici izrade, osobine i upotreba
12.	JUS C.C8.050	Nema informacija
13.	JUS C.D1.002:1986	Bakar - Klasifikacija, oznake i opšti tehnički uslovi
14.	JUS C.D1.003:1986	Bakar i legure bakra - Katode od bakra - Opšti tehnički uslovi
15.	JUS C.D1.004:1986	Bakar i legure bakra Sirovi liveni proizvodi od bakra Opšti tehnički uslovi
16.	JUS C.D1.005:1992	Bakar i legure bakra - Blokovi za livenje od legura bakra - Tehnički uslovi
17.	JUS C.D1.006:1990	Bakar i legure bakra - Niskolegirani bakar - Tehnički uslovi
18.	JUS C.D1.007:1987	Bakar i legure bakra - Kiseonički bakar - Tehnički uslovi
19.	JUS C.D1.008:1987	Bakar i legure bakra - Beskiseonički bakar - Tehnički uslovi
20.	JUS C.D1.010:1990	Bakar bezoksidisan fosforom - Hemijski sastav i namena
21.	JUS C.D1.011:1990	Plamenorafinisi bakar - Hemijski sastav i namena
22.	JUS C.D2.100:1990	Bakar i legure bakra - Legure bakra za plastičnu preradu - Tehnički uslovi
23.	JUS C.D2.300:1992	Bakar i legure bakra - Legure bakra za livenje - Hemijski sastav i mehaničke osobine
24.	JUS F.B4.015	Nema informacija
25.	JUS K.T2.040:1980	Pomična merila Tehnički uslovi za izradu i isporuku
26.	JUS K.T2.050:1980	Dvostrana pomična merila, univerzalna
27.	JUS K.T2.051:1980	Jednostrana pomična merila
28.	JUS K.T2.052:1980	Dvostrana pomična merila
29.	JUS K.T2.060:1980	Pomična merila za dubinu, dubinomjeri
30.	JUS L.G7.100:1981	Impulsna tehnika i instrumenti Termini i definicije
31.	JUS L.G7.200:1981	Digitalni voltmetri i elektronski analogno-digitalni konvertoriza jednosmjerne napone
32.	JUS M.B6.006:1992	Elementi cevovoda Nazivni pritisci

33.	JUS M.D1.026	Nema informacija
34.	JUS M.D1.510:1987	Liftovi Ugradnja liftova I, II i III vrste Mere nosivost i brzine
35.	JUS M.D1.511:1987	Liftovi Ugradnja liftova IV vrste Mere, nosivost i brzine
36.	JUS N.A5.014:1970	Utvrđivanje dielektričke čvrstoće izolacionih ulja
37.	JUS N.A5.032:1959	Postupci za dobijanje i održavanje konstante relativne vlažnosti pomoću vodenih rastvora
38.	JUS N.B2.702:1984	Električne instalacije u zgradama Opsezi napona
39.	JUS N.B2.743/1	Nema informacija
40.	JUS N.B2.754/1:1988	Električne instalacije u zgradama Uzemljenje i zaštitni provodnici Izmene
41.	JUS N.B2.762:1990	Električne instalacije niskog napona Proveravanje uslova za zaštitu automatskim isključenjem napajanja Merenje otpornosti uzemljivača
42.	JUS N.B2.763:1990	Električne instalacije niskog napona Proveravanje uslova za zaštitu automatskim isključenjem napajanja Merenje impedanse petlje kvara
43.	JUS N.B2.772:1988	Električne instalacije niskog napona do 1 000 V Bazeni za plivanje
44.	JUS N.B2.773:1988	Električne instalacije niskog napona Prostорије за сауне Posebni технички услови
45.	JUS N.B2.774:1991	Električne instalacije niskog napona Instalације градилишта
46.	JUS N.B2.775:1988	Električne instalacije niskog napona Električне instalacije у пољопривреди и хортикултури Posebni технички захтеви
47.	JUS N.B2.776:1988	Električne instalacije nizazvnog napona 1 000 V Električne instalacije у ограниченим проводним просторима
48.	JUS N.B2.781:1990	Električne instalacije niskog napona Izbor мера заштите од електричног удара у зависности од спољашњих утицаја
49.	JUS N.C2.301:1964	Priklučni gajtan TG 01
50.	JUS N.C2.302:1964	Priklučni gajtan са upredenim paricama TG 02
51.	JUS N.C2.310:1964	Priklučni gajtan, otporan према vlazi TG 10
52.	JUS N.C2.311:1964	Priklučni gajtan са upredenim paricama, otporan према vlazi TG 11
53.	JUS N.C2.320:1964	Priklučni gajtan, otporan према prskajućoj води TG 20
54.	JUS N.C2.330:1982	Telekomunikације. Priklučni gajtan, otporan према vlazi, TG 30
55.	JUS N.C2.331:1982	Telekomunikације. Priklučni gajtan са upredenim paricama, отпоран према vlazi, TG 31
56.	JUS N.C2.341:1983	Telekomunikације Priklučni gajtan са paricama типа TG 41 и TG 41 S
57.	JUS N.C6.172	Nema informacija
58.	JUS N.E5.205:1971	Niskonaponski topljivi osigurači velike prekidne moci за primenu у индустрији и сличном. Opšti технички услови
59.	JUS N.E5.206:1977	Niskonaponski topljivi osigurači. Dopunske odredbe за osigurače за primenu у домаћinstvu и сличне svrhe
60.	JUS N.H8.010:1987	Transformatori за razdvajanje и sigurnosni transformatori за razdvajanje - Opšti технички услови и испитivanja
61.	JUS N.K5.030:1982	Niskonaponski aparati за upravljanje - Direktni pokretaci motora за naizmenicnu struju - Opšti технички услови и испитivanja
62.	JUS N.L1.060:1991	Podnožja за сijalice - Podnožja sa navojem E 27 - Главне мере
63.	JUS N.M1.030:1983	Zahlevi за bezbednost - Aparati за негу коже помоћу ultraljubicastog и infracrvenog zračenja - Posebni технички услови и испитivanja
64.	JUS N.M6.060:1967	Prenosni alati са elektromotorima - Cekici - Dopunski технички услови
65.	JUS N.M6.065:1985	Prenosni alati са elektromotorima - Pervibratori - Dopunski технички услови и испитivanja

66.	JUS N.N6.160:1989	Radio-komunikacije Kablovski distribucioni i zajednički antenski sistemi Metode merenja Zračenje sastavnih delova
67.	JUS N.N6.162:1989	Radio-komunikacije Kablovski distribucioni i zajednički antenski sistemi Metode merenja Imunost sastavnih delova
68.	JUS N.N6.163:1989	Radio-komunikacije Kablovski distribucioni i zajednički antenski sistemi Metode merenja Imunost sistema
69.	JUS N.N6.164:1989	Radio-komunikacije Kablovski distribucioni i zajednički antenski sistemi Metode merenja Nepropusni filter
70.	JUS N.N6.165:1989	Radio-komunikacije Kablovski distribucioni i zajednički antenski sistemi Metode merenja Adapteri za priključivanje kablova
71.	JUS N.N6.166:1989	Radio-komunikacije Kablovski distribucioni i zajednički antenski sistemi Metode merenja Zračenje sistema Kontrola i procena
72.	JUS N.N6.167:1989	Radio-komunikacije Kablovski distribucioni i zajednički antenski sistemi Metode merenja Zračenje i imunost Predostrožnost i merenja na kablovskim sastavima
73.	JUS N.N6.168:1989	Radio-komunikacije Kablovski distribucioni i zajednički antenski sistemi Metode merenja Jedinice za spregu za merenje imunosti na struje preko priključnih kablova
74.	JUS N.N6.173:1978	Radio-komunikacije Kablovski distribucioni sistemi Metode merenja Amplitudno-frekvencijska karakteristika kanala
75.	JUS N.N6.174:1978	Radio-komunikacije Kablovski distribucioni sistemi Metode merenja Međusobna izolovanost između izlaznih priključnica sistema
76.	JUS N.N6.175:1978	Radio-komunikacije Kablovski distribucioni sistemi Metode merenja Odnos RF-signal/šum za TV
77.	JUS N.N6.176:1978	Radio-komunikacije Kablovski distribucioni sistemi Metode merenja Odnos RF-signal/intermodulacija za TV
78.	JUS N.N6.177:1978	Radio-komunikacije Kablovski distribucioni sistemi Metode merenja Diferencijalno pojačanje
79.	JUS N.N6.178:1978	Radio-komunikacije Kablovski distribucioni sistemi Metode merenja Odjek
80.	JUS N.N6.180:1978	Radio-komunikacije Kablovski distribucioni sistemi Metode merenja Odnos RF-signal/šum za TV korekcionii faktori
81.	JUS N.N6.181:1978	Radio-komunikacije Kablovski distribucioni sistemi Metode merenja Odnos RF signal/šum za TV Potrebni dodatni uređaji
82.	JUS N.N6.182:1978	Radio-komunikacije Kablovski distribucioni sistemi Metode merenja Odnos RF signal/šum za TV Proveravanje mernih uređaja
83.	JUS N.N6.183:1978	Radio-komunikacije Kablovski distribucioni sistemi Metode merenja Odnos RF-signal/šum za TV Kalibracija selektivnog voltmetra
84.	JUS N.N6.184:1978	Radio-komunikacije Kablovski distribucioni sistemi Metode merenja Odnos RF-signal/intermodulacija za TV merni signali Nivoi i intermodulacioni proizvodi
85.	JUS N.N6.185:1978	Radio-komunikacije Kablovski distribucioni sistemi Metode merenja Odnos RF-signal/Intermodulacija za TV Karakteristični intermodulacioni proizvodi drugog i trećeg reda
86.	JUS N.N6.186:1978	Radio-komunikacije Kablovski distribucioni sistemi Metode merenja Odnos RF-signal/Intermodulacija za TV Kontrola mernih uređaja
87.	JUS N.N6.188:1984	Radio-komunikacije Kablovski distribucioni sistemi i zajednički antenski sistemi Metode merenja Razlika kašnjenja i pojačanja između hrominantnih i luminantnih signala
88.	JUS N.N6.189:1984	Radio-komunikacije Kablovski distribucioni i zajednički antenski sistemi Metode merenja Modulacija nosioca brujanjem
89.	JUS N.N6.190:1984	Radio-komunikacije Kablovski distribucioni i zajednički antenski sistemi Metode merenja Diferencijalna faza
90.	JUS N.N6.192:1988	Radio-komunikacije - Kablovski distribucioni sistemi - Ormari - Mere, označavanje i obeležavanje
91.	JUS N.S8.001:1990	Protiveksplozijska zaštita - Električni uređaji i instalacije namenjeni za rad u eksplozivnoj atmosferi
92.	JUS N.S8.006:1987	Protiveksplozijska zaštita - Zone opasnosti prostora ugroženih eksplozivima
93.	JUS N.S8.007/1:1992	Protiveksplozijska zaštita - Zone opasnosti prostora ugroženih eksplozivnim smešama gasova i para Izmene
94.	JUS N.S8.008:1982	Protiveksplozijska zaštita - Klasifikacija prostora ugroženih eksplozivnom prašinom

95.	JUS N.S8.010:1987	Protiveksplozijska zaštita - Električni uređaji u prostorima ugroženim eksplozivima
96.	JUS N.S8.031:1977	Protueksplozijska zaštita - Metoda za određivanje maksimalnog eksperimentalnog sigurnosnog raspora
97.	JUS N.S8.090:1982	Protueksplozijska zaštita - Zahtevi za električne instalacije i uređaje u prostorima ugroženim od eksplozivne atmosfere (izuzev rudnika)
98.	JUS N.S8.123:1990	Protiveksplozijska zaštita - Neprodorni oklop Ispitivanje kućišta sa odušnim otvorima
99.	JUS N.S8.202:1987	Protiveksplozijska zaštita - Telekomunikacioni uređaji u sastavni delovi za elektroniku za vrstu zaštite "povećana sigurnost"
100.	JUS N.S8.203:1990	Protiveksplozijska zaštita - Akumulatori za vrstu zaštite "povećana sigurnost" Opšti tehnički uslovi
101.	JUS N.S8.223:1990	Protiveksplozijska zaštita - Akumulatori za vrstu zaštite "povećana sigurnost" Ispitivanja
102.	JUS N.S8.241:1987	Protiveksplozijska zaštita - Postupci za kontrolu temperature motora sa kaveznim rotorom
103.	JUS N.S8.242:1987	Protiveksplozijska zaštita - Dopunsko ispitivanje motora sa kaveznim rotorom
104.	JUS N.S8.243	Eksplozivna zaštita - Zaštita stakla - Glavne mjere
105.	JUS N.S8.244:1987	Protiveksplozijska zaštita - Posebni uslovi za motore u "povećanoj sigurnosti"
106.	JUS N.S8.245	Akumulatori za vrstu zaštite. Povećana sigurnost
107.	JUS N.S8.302:1987	Protiveksplozijska zaštita - Kategorizirana strujna kola
108.	JUS N.S8.602:1991	Protiveksplozijska zaštita - Natpritisak Električni uređaji koji sadrže unutrašnji izvor zapaljivog gasa ili pare
109.	JUS N.S8.610:1987	Protiveksplozijska zaštita - Tehnički zahtjevi za izradu i ispitivanje prostorija i zgrada u zaštiti "natpritisak"
110.	JUS N.S8.611:1991	Protiveksplozijska zaštita - risilna ventilacija za zaštitu analizatorskih kućica
111.	JUS N.S8.741:1977	Protiveksplozijska zaštita - Određivanje minimalne zaštitne visine
112.	JUS N.S8.742:1977	Protiveksplozijska zaštita - Konstrukcija i upotreba metalnog zaslona
113.	JUS N.S8.910:1991	Protiveksplozijska zaštita - Naglavne rudarske svetiljke
114.	JUS N.S8.911:1982	Protiveksplozijska zaštita - Ispitivanje mašina za paljenje mina
115.	JUS N.S8.920:1991	Protiveksplozijska zaštita - Ručni elektrostatički pištolji i pomoćni uređaji
116.	JUS N.S8.921:1991	Protiveksplozijska zaštita - Instaliranje i upotreba ručnih elektrostatičkih pištolja i pridružnih uređaja
117.	JUS U.F2.026:1990	Završni radovi u građevinarstvu - Polaganje ploča od aglomerata plute za oblaganje podova - Tehnički uslovi
118.	JUS U.J1.055:1992	Zaštita od požara u građevinarstvu Ispitivanje gorivih građevinskih materijala