

Ident	Naziv	Em	LPO	Opomba
N000070	OBUTEV LABORATORIJSKA - MODEL 1	KOS	100	STANDARD: EN ISO 20347:2012 OB SRC E MATERIAL: USNJE OPIS: NATIKAČ, LEPLJEN IN ŠIVAN, SPREDAJ ZAPRT, Z ZGORNJIM DELOM IZ PERFORIRANEGA USNJA OZIROMA IMA NA VRHU LUKNJICE IN MEHKO OBLAZINJEN NART, S POLIURETANSKIM PODPLATOM ODPORNIM NA ZDRS, ANATOMSKI NOTRANJIK PREVLEČEN V USNJE, ZRAČEN, BLAŽENJE ENERGIJE V PETNEM DELU. NA PETNEM DELU PASEK NA REGULACIJO. BARVA: BELA ALI ČRNA VELIKOSTI: 35-47
N000073	OBUTEV LABORATORIJSKA - MODEL 3	KOS	100	STANDARD: EN ISO 20347:2012 OB SRC E MATERIAL: USNJE OPIS: COKLA, SPREDAJ ZAPRTA Z ZGORNJIM DELOM IZ PERFORIRANEGA USNJA OZIROMA IMA NA VRHU LUKNJICE IN MEHKO OBLAZINJENIM OVRATNIKOM. ZGORNJI DEL PRITRJEN K PODPLATU Z ZAPONKAMI. VMESNI PODPLAT IZ LESA V DELJIVI IZVEDBI NAPOLNJEN S POLIURETANOM. SPODNJI PODPLAT IZ POLIURETANA ODPOREN NA ZDRS, BLAŽENJE ENERGIJE V PETNEM DELU. NA PETNEM DELU PASEK NA REGULACIJO. BARVA: BELA ALI ČRNA VELIKOSTI: 35-47
N001628	OBUTEV LABORATORIJSKA - MODEL 2	KOS	1	STANDARD: EN ISO 20347:2012 OB E SRA MATERIAL: USNJE OPIS: NATIKAČ ŠIVAN IN LEPLJEN, SPREDAJ ZAPRT, Z ZGORNJIM DELOM IZ PERFORIRANEGA GOVEJEGA USNJA IN OZIROMA IMA LUKNJICE, V OVRATNIKU NAMEŠČENA GUMICA ZA VEČJO PROŽNOST, S POLIURETANSKIM PODPLATOM ODPORNIM NA ZDRS Z RAHLO POVIŠANO PETO, ANATOMSKI NOTRANJIK PREVLEČEN V USNJE, ZRAČEN, BLAŽENJE ENERGIJE V PETNEM DELU, OŽJI MODEL. NA PETNEM DELU PASEK NA REGULACIJO Z JEŽKOM. BARVA: BELA ALI ČRNA VELIKOSTI: 35-42
N001629	OBUTEV LABORATORIJSKA - MODEL 5	KOS	20	STANDARD: EN ISO 20347:2012 OB A E FO SRC ESD MATERIAL: USNJE OPIS: NATIKAČ, LEPLJEN IN ŠIVAN, SPREDAJ ZAPRT, Z ZGORNJIM DELOM IZ USNJA, POLIURETANSKIM PODPLATOM ODPORNIM NA ZDRS, NOTRANJIK PREVLEČEN V USNJE, IZMENLJIV VLOŽEK, BLAŽENJE ENERGIJE V PETNEM DELU. NA PETNEM DELU PASEK NA REGULACIJO; ANTISTATIČNI. BARVA: BELA ALI ČRNA VELIKOSTI: 36-50
N001630	OBUTEV LABORATORIJSKA - MODEL 6	KOS	10	STANDARD: EN ISO 20347:2012 OB E SRC MATERIAL: USNJE OPIS: NATIKAČ, LEPLJEN, SPREDAJ ZAPRT, Z ZGORNJIM DELOM IZ PERFORIRANEGA USNJA OZIROMA IMA NA VRHU LUKNJICE IN MEHKO OBLAZINJEN OVRATNIK, POLIURETANSKIM PODPLATOM ODPORNIM NA ZDRS, ANATOMSKI NOTRANJIK PREVLEČEN V USNJE, ZRAČEN, BLAŽENJE ENERGIJE V PETNEM DELU. NA PETNEM DELU PASEK NA REGULACIJO. BARVA: BELA ALI ČRNA VELIKOSTI: 40-46
N001631	OBUTEV LABORATORIJSKA - MODEL 7	KOS	10	STANDARD: EN ISO 20347:2012 OB E SRC MATERIAL: USNJE OPIS: NATIKAČ, LEPLJEN, SPREDAJ ZAPRT, Z ZGORNJIM DELOM IZ PERFORIRANEGA USNJA OZIROMA IMA NA VRHU LUKNJICE IN MEHKO OBLAZINJEN OVRATNIK, POLIURETANSKIM PODPLATOM ODPORNIM NA ZDRS, ANATOMSKI NOTRANJIK PREVLEČEN V USNJE, ZRAČEN, BLAŽENJE ENERGIJE V PETNEM DELU. NA PETNEM DELU PASEK NA REGULACIJO. BARVA: BELA ALI ČRNA VELIKOSTI: 35-42
N001632	OBUTEV LABORATORIJSKA - MODEL 8	KOS	10	STANDARD: EN ISO 20347:2012 SRC ESD MATERIAL: USNJE OPIS: NATIKAČ, PODPLAT ANTISTATIČEN IN IZ GUME, PASEK ZA REGULACIJO, POVIŠANA PETA, MEHKO OBLAZINJEN OVRATNIK, IZMENLJIV VLOŽEK, VLOŽEK IZDELAN IZ COOLMAX® MATERIALA, KI PREPREČUJE PREKOMERNO POTENJE, ANTISTATIČEN, LAHEK (CCA 540 GR/PAR) BARVA: BELA VELIKOSTI: 36-42

N001633	OBUTEV LABORATORIJSKA - MODEL 9	KOS	10	STANDARD: EN ISO 20347:2012 SRC MATERIAL: SINTETIČNO USNJE OPIS: NATIKAČ, LAHEK (CCA 380 G), PODPLAT IZ KOMBINACIJE PLUTE, GUME IN EVA MATERIALA, PROTIZDRSEN PODPLAT, LAHKI, UDOBNI, PODLOGA IZDELANA IZ COOLMAX® MATERIALA, KI PREPREČUJE PREKOMERNO POTENJE, ANATOMSKO IZDELAN VLOŽEK ZA BOLJŠE PRILEGANJE NOGE, ANTISTATIČEN, PASEK ZA REGULACIJO ZADAJ NA PETI IN SPREDAJ NA NARTU, ZAPIRANJE NA JEŽKA BARVA: BELA ALI ČRNA VELIKOSTI: 36-42
N001636	OBUTEV LABORATORIJSKA - MODEL 10	KOS	20	STANDARD: EN ISO 20347:2012 SRC MATERIAL: SINTETIČNO USNJE OPIS: NATIKAČ, LAHEK (CCA 380 G), PODPLAT IZ KOMBINACIJE PLUTE, GUME IN EVA MATERIALA, PROTIZDRSEN PODPLAT, LAHKI, UDOBNI, PODLOGA IZDELANA IZ COOLMAX® MATERIALA, KI PREPREČUJE PREKOMERNO POTENJE, ANATOMSKO IZDELAN VLOŽEK ZA BOLJŠE PRILEGANJE NOGE, ANTISTATIČEN, PASEK ZA REGULACIJO ZADAJ NA PETI IN SPREDAJ NA NARTU, ZAPIRANJE NA JEŽKA BARVA: BELA ALI ČRNA VELIKOSTI: 39-46
N001637	OBUTEV LABORATORIJSKA - MODEL 4	KOS	10	STANDARD: EN ISO 20347:2012 OB A E SRC MATERIAL: EVA, NEDRSNEN PODPLAT IZ GUME OPIS: LAHEK NATIKAČ S PREMIČNIM PASKOM, PRALEN DO 50°C, ANTIBAKTERIJSKI, NEDRSNEN PODPLAT, PROTIZDRSNOST SRC, ABSORPCIJA ENERGIJE V PETNEM DELU, IZMENLJIV NOTRANJIV VLOŽEK, MOŽNOST Z VENTILACIJSKIMI ODPRTINAMI BARVA: BELA ALI ČRNA VELIKOSTI: 35-47
N001638	OBUTEV LABORATORIJSKA - MODEL 13	KOS	2	STANDARD: EN ISO 20347:2012 SRC ESD MATERIAL: USNJE OPIS: ČEVELJ S PETO, PROTIZDRSEN PODPLAT, ANTISTATIČEN IN GUMA PODPLAT, LAHKI, UDOBNI, BLAŽENJE ENERGIJE V PETNEM DELU, ZAMENLJIVI VLOŽEK OZ. UPORABA LASTNEGA ORTOPEDSKEGA VLOŽKA, VLOŽEK IZDELAN IZ COOLMAX® MATERIALA, KI PREPREČUJE PREKOMERNO POTENJE, ANTISTATIČEN BARVA: BELA ALI ČRNA VELIKOSTI: 36-42
N001639	OBUTEV LABORATORIJSKA - MODEL 14	KOS	30	STANDARD: EN ISO 20347:2012 OB E FO SRC MATERIAL: CROSLITE™ - ANTIBAKTERIJSKI MATERIAL, KI PREPREČUJE NASTANEK NEPRIJETNEGA VONJA OPIS: CROCS IZ CROSLITE™ - ANTIBAKTERIJSKI MATERIAL, KI PREPREČUJE NASTANEK NEPRIJETNEGA VONJA BREZ ZAŠČITNE KAPICE, ZAPRT PRSTNI DEL ŠČITI PRED RAZLITIMI TEKOČINAMI PRI DELU, DEBELEJŠI VRHNJI DEL OMOGOČA BOLJŠO ZAŠČITO, BLAŽENJE ENERGIJE V PETNEM DELU, ENOSTAVNI ZA ČIŠČENJE IN SE HITRO SUŠIJO, PREMIČNI PETNI PAŠČEK, RELIEFNA NOTRANJOST POMAGA SPODBUDITI PRETOK KRV. BREZ KOVINSKIH DELOV, PRALEN. BARVA: BELA ALI ČRNA VELIKOSTI: 36-48
N001640	OBUTEV LABORATORIJSKA - MODEL 15	KOS	1	STANDARD: EN ISO 20347:2012 OB E FO SRC MATERIAL: USNJE OPIS: NATIKAČ Z USNJENIM ZGORNJIM DELOM TER S STRANSKIMI ODPRTINAMI. USNJENA PODLOGA IN USNjen VLOŽEK, KI IMA PODPORO ZA PREČNI TRANSVERZALNI LOK IN PRSTNO OPORO. GIBLJIV IN PO DOLŽINI NASTAVLJIV PETNI PAŠČEK. PODPLAT IZ POLIURETANSKE PENE S POSEBNIM NASEKOM ZA PROTI ZDRSNOST PETA PODPLATA JE DVIGNJENA ZA DESET MILIMETROV. FLEKSIBILNA PRILAGODITEV NATIKAČA ČEZ NART STOPALA (VŠITA ELASTIKA). ŠIVANA OBUTEV. BARVA: BELA (LAHKO S KOMBINACIJO DRUGE BARVE) VELIKOSTI: 35-42
N001684	OBUTEV LABORATORIJSKA - MODEL 11	KOS	140	STANDARD: EN ISO 20347:2012 SRC ESD MATERIAL: USNJE OPIS: NATIKAČ, PROTIZDRSEN IN ANTISTATIČEN PODPLAT, LAHKI, UDOBNI, BLAŽENJE ENERGIJE V PETNEM DELU, ZAMENLJIVI VLOŽEK, VLOŽEK IZDELAN IZ COOLMAX® MATERIALA, KI PREPREČUJE PREKOMERNO POTENJE, ANTISTATIČEN, PASEK ZA REGULACIJO, ZAPIRANJE NA JEŽKA BARVA: BELA ALI ČRNA VELIKOSTI: 36-42

N001685	OBUTEV LABORATORIJSKA - MODEL 12	KOS	40	<p>STANDARD: EN ISO 20347:2012 SRC ESD</p> <p>MATERIAL: USNJE</p> <p>OPIS: NATIKAČ, PROTIZDRSEN IN ANTISTATIČEN PODPLAT, PODPLAT IZDELAN IZ GUME IN EVA MATERIALA, LAHKI, UDOBNI, BLAŽENJE ENERGIJE V PETNEM DELU, ZAMENLJIVI VLOŽEK, VLOŽEK IZDELAN IZ COOLMAX® MATERIALA, KI PREPREČUJE PREKOMERNO POTENJE, ANTISTATIČEN, PASEK ZA REGULACIJO, ZAPIRANJE NA JEŽKA</p> <p>BARVA: BELA ALI ČRNA</p> <p>VELIKOSTI: 39-46</p>
---------	--	-----	----	---