

Produktdatablad **Munskydd Typ FFP1**
Andningmask

Artikelnummer
NON24600



Beskrivning	Konformad • Polypropen och polyester mot ansiktet och utåt • Dubbla elastiska band runt huvudet • Vit		
Tekniska data	Fysiska egenskaper	Krav enligt EN149 Typ FFP1	Medlines resultat
	Totalt läckage inåt (%)	22	2,68
	Natriumklorid test 95L/min % max	20	0,84
	Paraffinolje test 95L/min % max	20	3,36
	Andningsmotstånd, inandning, 30l/min, max mbar	0,6	0,42
	Andningsmotstånd, inandning, 95l/min, max mbar	2,1	1,36
	Andningmotstånd, utandning, 160l/min, max mbar	3	2,31
Material, produkt	Utsida:	Polypropen och Polyester, vit	
	Insida:	Polypropen och Polyester, vit	
	Näsklämma:	Följer EU's nickeldirektiv	
	Skumkant:	Polyester	
	Band:	Latexfritt, Polyester, Spandex	
Mått	130 x 110 mm		
Förpackning	20 st / dispenserbox 240 st / transportförpackning		
Regelverk	EU Direktiv 89/686/EEC - E149+A1:2009 FFP1 Personal protective Equipment Category III		

Tillverkare: Medline International France SAS - EN ISO 13485
 Glasfiberfritt, ej mätbara värden av formalin
 Alla material är testade för hudirritation och hudkänslighet
 Trpt.fp = minsta försäljningsenhet

Destruktion:
 Produkten: förbränning
 Dispenserbox: återvinningsbar kartong
 Transp.frp.: återvinningsbar wellkartong, ej klorblekt



Produktdatablad

Munskydd Typ FFP1 Andningmask

Artikelnummer
RFP1F



Beskrivning Vikt platt • Polypropen och polyester mot ansiktet och utåt • Dubbla elastiska band runt huvudet • Vit

Tekniska data	Fysiska egenskaper		
		Krav enligt EN149 Typ FFP1	Medlines resultat
	Totalt läckage inåt (%)	22	2,85
	Natriumklorid test 95L/min % max	20	1,03
	Paraffinolje test 95L/min % max	20	3,61
	Andningsmotstånd, inandning, 30l/min, max mbar	0,6	0,3
	Andningsmotstånd, inandning, 95l/min, max mbar	2,10	0,97
	Andningmotstånd, utandning, 160l/min, max mbar	3,00	1,73

Material, produkt
 Utsida: Polypropen och Polyester, vit
 Insida: Polypropen och Polyester, vit
 Näsklämma: Följer EU's nickeldirektiv
 Skumkant: Polyester
 Band: Latexfritt, Polyester, Spandex

Mått Höjd 180 mm, från näsa till yttre spets 80 mm, bredd 90 mm

Förpackning 20 st / dispenserbox
240 st / transportförpackning

Regelverk EU's PPE förordning 2016/425 - E149+A1:2009 FFP1
Personal protective Equipment Category III

Tillverkare: Medline International France SAS - EN ISO 13485
 Glasfiberfritt, ej mätbara värden av formalin
 Alla material är testade för hudirritation och hudkänslighet
 Trpt.fp = minsta försäljningsenhet



Destruktion:
 Produkten: förbränning
 Dispenserbox: återvinningsbar kartong
 Transp.frp.: återvinningsbar wellkartong, ej klorblekt

Produktdatablad **Munskydd Typ FFP2**
Andningmask

Artikelnummer
NONE24508



Beskrivning	Vikt platt • Polypropen och polyester mot ansiktet och utåt • Dubbla elastiska band runt huvudet • Vit		
Tekniska data	Fysiska egenskaper	Krav enligt EN149 Typ FFP2	Medlines resultat
	Totalt läckage inåt (%)	8	3,137
	Natriumklorid test 95L/min % max	6	0,97
	Paraffinolje test 95L/min % max	6	1,755
	Andningsmotstånd, inandning, 30l/min, max mbar	0,7	0,44
	Andningsmotstånd, inandning, 95l/min, max mbar	2,4	1,473
	Andningmotstånd, utandning, 160l/min, max mbar	3	1,57
Material, produkt	Utsida:	Polypropen och Polyester, vit	
	Insida:	Polypropen och Polyester, vit	
	Näsklämma:	Följer EU's nickeldirektiv	
	Skumkant:	Polypropen	
	Band:	Latexfritt, syntetiskt gummi	
Mått	Höjd 180 mm, från näsa till yttre spets 80 mm, bredd 90mm		
Förpackning	20 st / dispenserbox 240 st / transportförpackning		
Regelverk	EU's PPE förordning 2016/425 - E149+A1:2009 FFP2 Personal protective Equipment Category III		

<p>Tillverkare: Medline International France SAS - EN ISO 13485 Glasfiberfritt, ej mätbara värden av formalin Alla material är testade för hudirritation och hudkänslighet Trpt.fp = minsta försäljningsenhet</p>		<p>Destruktion: Produkten: förbränning Dispenserbox: återvinningsbar kartong Transp.frp.: återvinningsbar wellkartong, ej klorblekt</p>
---	--	--

Produktdatablad **Munskydd Typ FFP2**
Andningmask

Artikelnummer
NONE24509



Beskrivning	Konformad • Polypropen och polyester mot ansiktet och utåt • Dubbla elastiska band runt huvudet • Vit		
Tekniska data	Fysiska egenskaper	Krav enligt EN149 Typ FFP2	Medlines resultat
	Totalt läckage inåt (%)	8	2,68
	Natriumklorid test 95L/min % max	6	0,724
	Paraffinolje test 95L/min % max	6	3,36
	Andningsmotstånd, inandning, 30l/min, max mbar	0,7	0,67
	Andningsmotstånd, inandning, 95l/min, max mbar	2,4	1,36
	Andningmotstånd, utandning, 160l/min, max mbar	3	2,38
Material, produkt	Utsida:	Polypropen och Polyester, vit	
	Insida:	Polypropen och Polyester, vit	
	Näsklämma:	Följer EU's nickeldirektiv	
	Skumkant:	Polyester	
	Band:	Latexfritt, Polyester, Spandex	
Mått	130 x 110 mm		
Förpackning	20 st / dispenserbox 240 st / transportförpackning		
Regelverk	EU's PPE förordning 2016/425 - E149+A1:2009 FFP2 Personal protective Equipment Category III		

Tillverkare: Medline International France SAS - EN ISO 13485
 Glasfiberfritt, ej mätbara värden av formalin
 Alla material är testade för hudirritation och hudkänslighet
 Trpt.fp = minsta försäljningsenhet

Destruktion:
 Produkten: förbränning
 Dispenserbox: återvinningsbar kartong
 Transp.frp.: återvinningsbar wellkartong, ej klorblekt

Produktdatablad

Munskydd Typ FFP2 Andningmask

Artikelnummer
NON24509V



Beskrivning Konformad • Polypropen och polyester mot ansiktet och utåt • Utandningsventil • Dubbla elastiska band runt huvudet • Vit

Tekniska data	Fysiska egenskaper		Medlines resultat
		Krav enligt EN149 Typ FFP2	
	Totalt läckage inåt (%)	8	4,28
	Natriumklorid test 95L/min % max	6	0,24
	Paraffinolje test 95L/min % max	6	0,68
	Andningsmotstånd, inandning, 30l/min, max mbar	0,7	0,42
	Andningsmotstånd, inandning, 95l/min, max mbar	2,4	1,52
	Andningmotstånd, utandning, 160l/min, max mbar	3	2,45

Material, produkt

Utsida: Polypropen och Polyester, vit
 Insida: Polypropen och Polyester, vit
 Näsklämma: Följer EU's nickeldirektiv
 Skumkant: Polyester
 Band: Latexfritt, Polyester, Spandex
 Ventil: ABS

Mått 130 x 110 mm

Förpackning 10 st / dispenserbox
120 st / transportförpackning

Regelverk EU's PPE förordning 2016/425 - E149+A1:2009 FFP2
Personal protective Equipment Category III

Tillverkare: Medline International France SAS - EN ISO 13485
 Glasfiberfritt, ej mätbara värden av formalin
 Alla material är testade för hudirritation och hudkänslighet
 Trpt.fp = minsta försäljningsenhet



Destruktion:
 Produkten: förbränning
 Dispenserbox: återvinningsbar kartong
 Transp.frp.: återvinningsbar wellkartong, ej klorblekt

Produktdatablad

Munskydd Typ FFP2 Andningmask

Artikelnummer
RFP2FV



Beskrivning Vikt platt • Polypropen och polyester mot ansiktet och utåt • Utandningsventil • Dubbla elastiska band runt huvudet • Vit

Tekniska data	Fysiska egenskaper	Krav enligt EN149 Typ FFP2	Medlines resultat
	Totalt läckage inåt (%)	8	3,14
	Natriumklorid test 95L/min % max	6	1,29
	Paraffinolje test 95L/min % max	6	2,34
	Andningsmotstånd, inandning, 30l/min, max mbar	0,7	0,59
	Andningsmotstånd, inandning, 95l/min, max mbar	2,4	1,96
	Andningmotstånd, utandning, 160l/min, max mbar	3	1,57

Material, produkt
 Utsida: Polypropen och Polyester, vit
 Insida: Polypropen och Polyester, vit
 Näsklämma: Följer EU's nickeldirektiv
 Skumkant: Polypropen
 Band: Latexfritt, syntetiskt gummi

Mått Höjd 180 mm, från näsa till yttre spets 80 mm, bredd 90mm

Förpackning 10 st / dispenserbox
120 st / transportförpackning

Regelverk EU's PPE förordning 2016/425 - E149+A1:2009 FFP2
Personal protective Equipment Category III

Tillverkare: Medline International France SAS - EN ISO 13485
 Glasfiberfritt, ej mätbara värden av formalin
 Alla material är testade för hudirritation och hudkänslighet
 Trpt.fp = minsta försäljningsenhet



Destruktion:
 Produkten: förbränning
 Dispenserbox: återvinningsbar kartong
 Transp.frp.: återvinningsbar wellkartong, ej klorblekt

Produktdatablad

Munskydd Typ FFP3

Andningmask

Artikelnummer
NON24511



Beskrivning Konformad • Polypropen och polyester mot ansiktet och utåt • Utandningsventil • Dubbla elastiska band runt huvudet • Vit

Tekniska data	Fysiska egenskaper		Medlines resultat
		Krav enligt EN149 Typ FFP3	
	Totalt läckage inåt (%)	2	0,02
	Natriumklorid test 95L/min % max	1	0,08
	Paraffinolje test 95L/min % max	1	0,045
	Andningsmotstånd, inandning, 30l/min, max mbar	1	0,40
	Andningsmotstånd, inandning, 95l/min, max mbar	3	1,99
	Andningmotstånd, utandning, 160l/min, max mbar	3	2,20

Material, produkt

Utsida: Polypropen och Polyester, vit
 Inside: Polypropen och Polyester, vit
 Näsklämma: Följer EU's nickeldirektiv
 Skumkant: Polyester
 Band: Latexfritt, Polyester, Spandex

Mått 130 x 110 mm

Förpackning 20 st / dispenserbox
240 st / transportförpackning

Regelverk EU's PPE förordning 2016/425 - E149+A1:2009 FFP3
Personal protective Equipment Category III

Tillverkare: Medline International France SAS - EN ISO 13485
 Glasfiberfritt, ej mätbara värden av formalin
 Alla material är testade för hudirritation och hudkänslighet
 Trpt.fp = minsta försäljningsenhet



Destruktion:
 Produkten: förbränning
 Dispenserbox: återvinningsbar kartong
 Transp.frp.: återvinningsbar wellkartong, ej klorblekt

Produktdatablad **Munskydd Typ FFP3**
Andningsmask

Artikelnummer
NONE24510VF



Beskrivning	Vikt platt • Polypropen och polyester mot ansiktet och utåt • Utandningsventil • Dubbla elastiska band runt huvudet • Vit		
Tekniska data	Fysiska egenskaper	Krav enligt EN149 Typ FFP3	Medlines resultat
	Totalt läckage inåt (%)	2	0,158
	Natriumklorid test 95L/min % max	1	0,139
	Paraffinolje test 95L/min % max	1	0,1
	Andningsmotstånd, inandning, 30l/min, max mbar	1	0,294
	Andningsmotstånd, inandning, 95l/min, max mbar	3	1,01
	Andningmotstånd, utandning, 160l/min, max mbar	3	2,45
Material, produkt	Utsida:	Polypropen och Polyester, vit	
	Insida:	Polypropen och Polyester, vit	
	Näsklämma:	Följer EU's nickeldirektiv	
	Skumkant:	Polyester	
	Band:	Latexfritt, syntetiskt gummi	
Mått	Höjd 180 mm, från näsa till yttre spets 80 mm, bredd 90 mm		
Förpackning	10 st / dispenserbox 120 st / transportförpackning		
Regelverk	EU's PPE förordning 2016/425 - E149+A1:2009 FFP3 Personal protective Equipment Category III		

Tillverkare: Medline International France SAS - EN ISO 13485
 Glasfiberfritt, ej mätbara värden av formalin
 Alla material är testade för hudirritation och hudkänslighet
 Trpt.fp = minsta försäljningsenhet

Destruktion:
 Produkten: förbränning
 Dispenserbox: återvinningsbar kartong
 Transp.frp.: återvinningsbar wellkartong, ej klorblekt



Produktdatablad **Munskydd Typ FFP3**
Andningsmask

Artikelnummer
NON24510V



Beskrivning	Konformad • Polypropen och polyester mot ansiktet och utåt • Utandningsventil • Dubbla elastiska band runt huvudet • Vit		
Tekniska data	Fysiska egenskaper	Krav enligt EN149 Typ FFP3	Medlines resultat
	Totalt läckage inåt (%)	2	0,152
	Natriumklorid test 95L/min % max	1	0,354
	Paraffinolje test 95L/min % max	1	0,244
	Andningsmotstånd, inandning, 30l/min, max mbar	1	0,58
	Andningsmotstånd, inandning, 95l/min, max mbar	3	1,87
	Andningmotstånd, utandning, 160l/min, max mbar	3	1,81
Material, produkt	Utsida:	Polypropen och Polyester, vit	
	Insida:	Polypropen och Polyester, vit	
	Näsklämma:	Följer EU's nickeldirektiv	
	Skumkant:	Polyester	
	Band:	Latexfritt, Polyester, Spandex	
Mått	130 x 110 mm		
Förpackning	10 st / dispenserbox 120 st / transportförpackning		
Regelverk	EU's PPE förordning 2016/425 - E149+A1:2009 FFP3 Personal protective Equipment Category III		

Tillverkare: Medline International France SAS - EN ISO 13485
 Glasfiberfritt, ej mätbara värden av formalin
 Alla material är testade för hudirritation och hudkänslighet
 Trpt.fp = minsta försäljningsenhet

Destruktion:
 Produkten: förbränning
 Dispenserbox: återvinningsbar kartong
 Transp.frp.: återvinningsbar wellkartong, ej klorblekt

