



Laboratory
products





NOLATO CERBO – Partner for life

Nolato Cerbo är en del av Nolato Medical, global och ledande leverantör av polymera produkter och system. Med vårt varumärke Cerbo erbjuder vi ett brett sortiment av standardprodukter för användning främst på laboratorium och inom sjukvård.

Nolato Cerbo har lång erfarenhet av att producera laboratorieprodukter och förpackningar av hög kvalitet och har bred kunskap inom formsprutning. Våra kunder behöver en leverantör som de kan lita på. Vi är därför väldigt noga med att våra produkter och tjänster är av högsta klass, och vi strävar efter att bygga långsiktiga relationer.

NOLATO CERBO – Partner for life

Nolato Cerbo is part of Nolato Medical, a leading global partner in polymer products and subsystems. With our Cerbo brand we offer a wide range of standard products mainly for laboratory and medical care use.

Nolato Cerbo has long experience of producing quality laboratory products and packaging, and possesses extensive expertise in injection moulding technology. Our customers need a supplier they can trust. We serve all our customers with reliable, high-class products and services and believe in building long-term relations.



Kvalitet, hygien och miljövård

Alla produkter och all service från Nolato Cerbo måste möta kraven och förväntningarna från våra kunder. Att säkerställa högsta kvalitet och hygien är en förutsättning för verksamheten. Vi är certifierade enligt ISO 9001 och följer kraven på "Good Manufacturing Practice".













Nolato Cerbo är också miljöcertifierade enligt ISO 14001 och vi strävar kontinuerligt efter att reducera verksamhetens påverkan på miljön.

Quality, hygiene and environmental care

All products and services from Nolato Cerbo must meet the demands and expectations of our customers. Ensuring top quality and hygiene is a requirement in our line of work. We are certified according to ISO 9001 and meet the requirements for "Good Manufacturing Practice".




Additionally, Nolato Cerbo is certified in accordance with ISO 14001 and we strive for continuous improvement in our environmental performance.

BURKAR OCH LOCK CONTAINERS AND LIDS








									
	BURK 60 P CONTAINER 60 P ART NR / ART NO 110170	BURK 90 P CONTAINER 90 P ART NR / ART NO 110061	BURK 100 P CONTAINER 100 P ART NR / ART NO 110180	BURK 170 P CONTAINER 170 P ART NR / ART NO 110210	BURK 250 P CONTAINER 250 P ART NR / ART NO 110230	BURK 500 P CONTAINER 500 P ART NR / ART NO 110240	BURK 600 P CONTAINER 600 P ART NR / ART NO 110280	BURK 850 P CONTAINER 850 P ART NR / ART NO 110360	BURK 1000 P CONTAINER 1000 P ART NR / ART NO 110250
	LOCK 69 LID 69 ART NR / ART NO 112040	LOCK 69 LID 69 ART NR / ART NO 112040	LOCK 69 LID 69 ART NR / ART NO 112040	LOCK 69 LID 69 ART NR / ART NO 112040	LOCK 69 D LID 69 D ART NR / ART NO 112330	LOCK 89 D LID 89 D ART NR / ART NO 112070	LOCK 89 D LID 89 D ART NR / ART NO 112070	LOCK 120 D LID 120 D ART NR / ART NO 112100	LOCK 120 D LID 120 D ART NR / ART NO 112100
	64	65	65	65	65	85	85	116	116
	64	60	56	52	54	70	65	95	95
	22	32	40	70	95	111	138	110	121
BURK CONTAINER	720	1250	1700	1680	816	480	510	290	300
ANTAL / KART PCS / CART	720	1250	1700	1680	816	480	510	290	300
MATERIAL	Propen Polypropylene	Propen Polypropylene	Propen Polypropylene	Propen Polypropylene	Propen Polypropylene	Propen Polypropylene	Propen Polypropylene	Propen * Polypropylene *	Propen Polypropylene
LOCK LID	2200	2200	2200	2200	1800	1000	1000	500	500
ANTAL / KART PCS / CART	2200	2200	2200	2200	1800	1000	1000	500	500
MATERIAL	Vit eten LD White polyethylene LD	Vit eten LD White polyethylene LD	Vit eten LD White polyethylene LD	Vit eten LD White polyethylene LD	Vit eten LD White polyethylene LD	Vit eten LD White polyethylene LD	Vit eten LD White polyethylene LD	Vit eten LD White polyethylene LD	Vit eten LD White polyethylene LD
ÖVRIGT MISCELLANEOUS								Dubbeltätande Double sealing	



* Art nr 110360 även av vit propenplast som standard, art nr 110361
* Art no 110360 also of white polypropylene as standard, art no 110361

				
BURK 1500 P CONTAINER 1500 P ART NR / ART NO 110260	BURK 50 P CONTAINER 50 P ART NR / ART NO 110770	BURK 100 PD CONTAINER 100 PD ART NR / ART NO 110190	BURK 150 PD CONTAINER 150 PD ART NR / ART NO 110200	BURK 330 CONTAINER 330 ART NR / ART NO 110133
LOCK 136 D LID 136 D ART NR / ART NO 112110	LOCK 44 DA LID 44 DA ART NR / ART NO 112600	LOCK 67 PD LID 67 PD ART NR / ART NO 112260	LOCK 67 PD LID 67 PD ART NR / ART NO 112260	LOCK 102 LID 102 ART NR / ART NO 112080
132	40	61	61	98
110	33	50	49	85
141	48	48	69	51
180 Propen Polypropylene	3096 Propen Polypropylene	2400 Propen Polypropylene	1680 Propen Polypropylene	600 Vit slagtålig styren White high impact polystyrene
400 Vit eten LD White polyethylene LD	5000 Vit eten LD White polyethylene LD	2500 Propen Polypropylene	2500 Propen Polypropylene	1000 Vit eten LD White Polyethylene LD
		Speciellt tätt lock Extra tight lid		

MÅTTSKOPOR OCH MÅTTBÄGARE MEASURING SPOONS AND CUPS





			
	MÅTTSKOPA 37 MEASURING SPOON 37 ART NR / ART NO 113101	MÅTTSKOPA 25 MEASURING SPOON 25 ART NR / ART NO 113022	MÅTTSKOPA 10 MEASURING SPOON 10 ART NR / ART NO 113050
	42	38	31
	37	28	25
	32	30	16
	94	89	80
ANTAL / KART PCS / CART	1000	2000	3500
MATERIAL	Propen Polypropylene	Propen Polypropylene	Propen Polypropylene



ASK BOX






ASK N33
BOX N33
ART NR / ART NO 117300

 mm	90
 mm	45
 mm	26
 ml	110
ANTAL / KART PCS / CART	250
MATERIAL	Propen Polypropylene
ÖVRIGT MISCELLANEOUS	Ask med vidhängande lock Boxes with hinged lid

FYRKANTIG BURK SQUARE CONTAINER






BURK 4K 100
CONTAINER 4K 100
ART NR / ART NO 117170
LOCK 90R
LID 90R
ART NR / ART NO 117195

 mm	87
 mm	68
 mm	26
BURK CONTAINER	1000
ANTAL / KART PCS / CART	1000
MATERIAL	Propen Polypropylene
LOCK LID	1200
ANTAL / KART PCS / CART	1200
MATERIAL	Vit eten LD White polyethylene LD

PROVRÖR TEST TUBE









RÖR MED SKRUVLOCK
TUBE WITH SCREW CAP
ART NR / ART NO
170156





 mm YTTRE OUTER	17
 mm	110
 ml	25
ANTAL / KART PCS / CART	1092
ANTAL / PÅSE PCS / BAG	91
MATERIAL	Klar styren Clear Polystyrene
ÖVRIGT MISCELLANEOUS	Hygienförpackat Hygiene packed



KAPSLAR VIALS





			
	KAPSEL 5 VIAL 5 ART NR / ART NO 111040	KAPSEL 10 VIAL 10 ART NR / ART NO 111050	KAPSEL 36 VIAL 36 ART NR / ART NO 111130
	LOCK 24 LID 24 ART NR / ART NO 112010	LOCK 24 LID 24 ART NR / ART NO 112010	LOCK 30 LID 30 ART NR / ART NO 12020
	20	20	27
	20	20	27
	17	40	66
KAPSEL VIAL	4000	3000	1000
MATERIAL	Klar styren Clear polystyrene	Klar styren Clear polystyrene	Propen HD Polypropylene HD
LOCK LID	20000	20000	14000
MATERIAL	Vit eten LD White polyethylene LD	Vit eten LD White polyethylene LD	Vit eten LD White polyethylene LD

HYLSOR FÖR PROVSÄNDNINGAR TRANSPORT TUBES

		
	TRANSPORHYLSA MED SKRUVLOCK TRANSPORT TUBE WITH SCREW CAP ART NR / ART NO 170701	TRANSPORHYLSA MED SKRUVLOCK TRANSPORT TUBE WITH SCREW CAP ART NR / ART NO 170703
	20	20
	115	115
ANTAL / KART PCS / CART	700	700
ANTAL / PÅSE PCS / BAG	50	50
MATERIAL	Propen Polypropylene	Propen Polypropylene
MATERIAL	Lock gul eten Lid yellow polyethylene	Lock gul eten Lid yellow polyethylene
ÖVRIGT MISCELLANEOUS		Med monterad absorbent Absorbent included





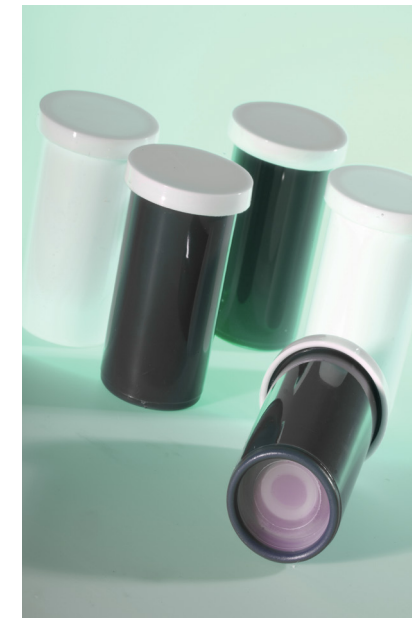
PROPPAR CAPS

				
	PROPP 15,6 MM CAP 15.6 MM	PROPP 13,5 MM CAP 13.5 MM	PROPP 11,4 MM CAP 11.4 MM	PROPP 10,4 MM CAP 10.4 MM
FÄRG	Natur / Nature ART NR / ART NO 119650	Natur / Nature ART NR / ART NO 119660	Natur / Nature ART NR / ART NO 119670	Natur / Nature ART NR / ART NO 119680
	Gul / Yellow ART NR / ART NO 119651	Röd / Red ART NR / ART NO 119661	Röd / Red ART NR / ART NO 119671	Röd/Red ART NR / ART NO 119681
	Röd / Red ART NR / ART NO 119652	Mjuk, natur / Soft, natural ART NR / ART NO 119665	Blå / Blue ART NR / ART NO 119672	Blå/Blue ART NR / ART NO 119682
	Mjuk, natur / Soft, natural ART NR / ART NO 119655		Mjuk, natur / Soft, natural ART NR / ART NO 119675	Mjuk, natur / Soft, natural ART NR / ART NO 119685
ANTAL / KART PCS / CART	10000	10000	16000	20000
ANTAL / PÅSE PCS / BAG	1000	1000	2000	2000
MATERIAL	Eten Polyethylene	Eten Polyethylene	Eten Polyethylene	Eten Polyethylene
ÖVRIGT MISCELLANEOUS	Med tättningsringar With sealing rings	Med tättningsringar With sealing rings	Med tättningsringar With sealing rings	Med tättningsringar With sealing rings



SKJUTHYLSOR SLIDE TUBES

		
	SKJUTHYLSA 10 ML VIT SLIDE TUBE 10 ML WHITE ART NR / ART NO 116012 LOCK 24 LID 24 ART NR / ART NO 112000	SKJUTHYLSA 25 ML VIT SLIDE TUBE 25 ML WHITE ART NR / ART NO 116030 LOCK 30 LID 30 ART NR / ART NO 112020
HYLSA TUBE	24	30
ANTAL / KART PCS / CART	3000	1350
MATERIAL	Eten HD Polyethylene HD	Eten HD Polyethylene HD
LOCK LID	20000	14000
ANTAL / PÅSE PSC / BAG	5000	1000
MATERIAL	Eten LD Polyethylene LD	Eten LD Polyethylene LD
ÖVRIGT MISCELLANEOUS	Med kolv With plungers	



FAKTA OM PLAST FACTS ABOUT PLASTICS

Styren (PS)

Materialet tål mellan ca +70°C och -40°C (+90°C för värmetåligt material), svaga syror, svaga alkalier, fruktsaft och alkohol. Tål ej trikloreten, aceton, bensen, bensin, koltetraklorid, mineralterpentin och aromatiska oljor. Luktfrött, men tar lukt av starkt luktande ämnen.

PS standard
VPS värmetålig (glasklar)
SB slagålig (opak)

Eten (PE)

Materialet är okrossbart. Tål mellan ca +90°C och -40°C, syror och alkalier vid rumstemperatur. Tål lösningsmedel, t ex alkohol och bensin vid korttidsförvaring. Luktfrött men tar lukt av starkt luktande ämnen.

PELD låg densitet (opak)
PEHD hög densitet (opak)

Propen (PP)

Materialet tål mellan ca +120°C och -40°C, svaga syror, alkalier, lösningsmedel, alkohol, bensin, aromatiska oljor mm. Tål ej koltetraklorid, salpetersyra 90 % och terpentin. God hållfasthet, men har begränsad slagåligghet särskilt vid låga temperaturer. Sampolymeriserat av propen- och etenplast, benämnt slagålig propenplast, är däremot okrossbart.

PP random (klar)
PP standard / homopolymer (opak)
PP-B slagålig / copolymer (opak)
Opak = genomsynlig men ej glasklar.
Samtliga kvaliteter är livsmedelsgodkända och innehåller ej kadmium.

Polystyrene (PS)

Polystyrene withstands temperatures between +70°C and -40°C (+90°C for heat resistant material), weak acids, weak alkalies, fruit juice and alcohol. Does not withstand trichlorethylene, acetone, petroleum, benzene, carbon tetrachloride, turpentine and aromatic oils. Odourless, but absorbing odour from strongly odouring material/solution.

PS standard
VPS heat resistant (clear)
SB high impact (opaque)

Polyethylene (PE)

The material is unbreakable. Withstands temperatures between +90°C and -40°C, acids and alkalies at room temperature. Withstands solvents, for instance alcohol and petroleum during short time storage. Odourless, but absorbing odour from strongly odouring material/ solution.

PELD low density (opaque)
PEHD high density (opaque)

Polypropylene (PP)

Polypropylene withstands temperatures between +120°C and -40°C, for instance weak acids, alkalies, solvents, alcohol, petroleum, aromatic oils. Does not withstand carbon tetrachloride, strong nitric acid and turpentine. Good strength but limited impact resistance in particular at low temperatures. However copolymerizate of polypropylene and polyethylene, called impact resistant polypropylene, is unbreakable.

PP random (clear)
PP standard / homopolymer (opaque)
PP-B impact resistant / copolymer (opaque)
Opaque = translucent, but not transparent.
All above materials are approved for food and contain no cadmium.

	TEMP	CPEHD	PELD	PC	PP	PS
KETONER T EX ACETON KETONES, E.G ACETONE	20	+	0	-	+	-
	60	0	-	-	0	-
ALKOHOLER ALCOHOLS	20	+	+	+	+	+
	60	+	0	+	+	+
BENSIN PETROLEUM	20	0	0	+	0	-
	60	0	0	+	-	-
AROM LÖSNINGSMEDEL T EX BENSIN AROMATIC DISSOLVENTS E.G. PETROLEUM	20	0	-	0	0	-
	60	0	-	0	-	-
KLORKOLVÄTEN T EX TRICHLORINATED HYDROCARBONS E.G. TRICHLORETHYLENE	20	-	-	-	-	-
	60	-	-	-	-	-
VEGETABILISKA FETTER VEGETABLE FATS	20	+	0	+	+	0
	60	0	-	+	0	-
AMMONIAK 30 % AMMONIA 30%	20	+	+	-	+	-
	60	+	+	-	+	+
NATRIUMHYDROXID KONC. CONC. CAUSTIC SODA	20	+	+	-	+	+
	60	+	+	-	+	+
SALTSYRA 3 % HYDROCHLORID ACID 3%	20	+	+	+	+	+
	60	+	0	+	+	+
SVAVELSYRA KONC. CONC. SULPHURIC ACID	20	+	0	-	+	0
	60	0	0	-	-	0
SALPETERSYRA 10 % NITRIC ACID 10%	20	+	+	+	+	+
	60	+	+	+	+	+
ÄTTIKSYRA 50 % ACETIC ACID 50%	20	+	+	-	+	+
	60	+	+	-	+	+
ETRAR / ETHERS	20	0	0	-	0	-

+ = beständig 0 = begränsat - = ej beständig
+ = resistant 0 = limited resistanc - = not resistant



Nolato Cerbo

Box 905, SE-461 29 Trollhättan, Sweden
Visiting address: Verkmästarevägen 1-3
Phone: +46 520 40 99 00

For further information and contacts:
nolatocerbo@nolato.com
nolato.com/en/pharma-packaging

Every effort has been made to ensure that the information in this brochure is correct and up to date. However, for latest product information please contact us and we will provide you with the valid product specifications.