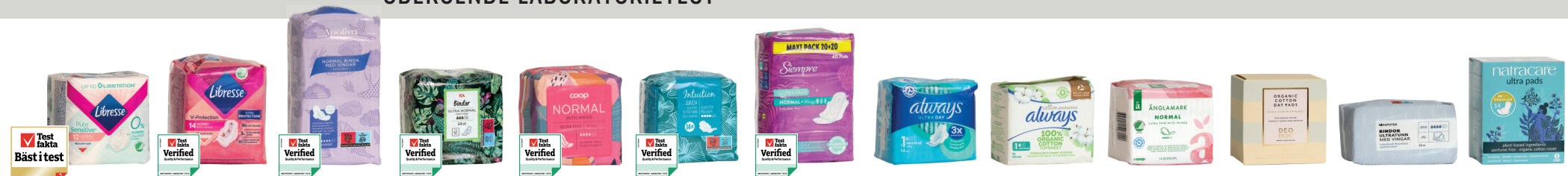


OBEROENDE LABORORIETEST

Dambindor
Normal med vingar



	Libresse Pure Sensitive	Libresse V-Protection	Apoliva Normal Ekologisk bomull	ICA Ultra Normal	Coop Normal	Intuition Binda Normal	Siempre Ultra Pads	Always Ultra Day	Always Organic	Änglamark Super	Deo Doc Day Pad Organic cotton	Apoteket Kronan Ultratunn	Natracare Ultra Pads Organic & Natural
Antal per förpackning	12	14	28	14	14	14	40	26	11	14	10	28	14
Cirkapris per styck	kr 2,83	2,36	1,89	1,14	1,32	1,43	0,67	1,15	3,55	2,68	6,90	1,43	3,50
Konsumentkontakt	libresse.se	libresse.se	apoteket.se	ica.se	coop.se	hemkop.se	lidl.se	periodproducts.eu	periodproducts.eu	coop.se	deodoc.se	kronansapotek.se	natracare.com
Miljömärkning			-		-	-	-	-			-	-	-

PRODUKTFAKTA														
Bindans totalvikt	g	5,7	5,2	5,5	6,1	5,7	5,2	5,4	4,2	5,4	5,5	7,4	4,6	5,0
Genomsnittlig tjocklek	mm	2,2	2,5	2,6	2,4	2,8	2,5	2,9	1,9	2,1	2,1	3,0	1,9	2,3
Bindans längd	mm	240	239	220	240	232	222	226	240	240	223	240	224	224
Bredd utan vingar	mm	99	98	101	102	103	101	110	94	95	97	98	91	84
Anatomiskt utormad uppsugningsyta		Ja	Ja	Ja	Nej	Ja	Ja	Ja	Ja	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej

MÄTVÄRDEN OCH RESULTAT FRÅN LABORORIETESTET														
Genomsnittlig uppsugningsförmåga innan läckage (stående och sittande)	ml	15,8	10,6	12,3	14,4	12,3	11,2	11,2	6,1	8,0	3,9	5,0	6,6	4,8
Bindans fördelning av den uppsugna vätskan (högre = bättre)	%	73	75	65	67	62	63	56	73	65	74	80	62	48
Uppsugningstid när vätskan väl penetrerat membranet	sek	8,1	7,9	5,9	5,2	6,2	8,0	3,5	4,5	10,4	12,0	4,7	26,8	26,8
Skyddar huden mot återvätning (100% helt torr)	%	100	100	100	100	97	76	100	89	100	52	36	85	35
Fästförmåga på polyamid		2,0	2,2	2,8	3,2	2,5	1,8	2,1	1,5	1,5	2,6	4,7	3,2	1,4
Fästförmåga på bomull	daN	2,1	2,7	3,5	3,7	2,7	2,3	2,5	2,2	2,3	2,5	6,0	3,4	1,6
Klisterrester från bindan på polyamid		Nej	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej	Ja	Nej	Nej	Ja	Nej	Nej	Ja
Andel förnybar råvara i bindan (minst)	%													

TESTRESULTAT BETYG 1 TILL 10, DÅR 10 ÄR BÄST (VIKT I TOTALBETYGET INOM PARENTES)														
Absorptionsförmåga och torrhet mot huden	60%	9,7	8,9	8,9	9,4	8,9	8,3	8,3	7,7	7,4	6,0	6,6	5,1	3,1
Storlek, utformning och vikt	20%	8,0	9,2	9,2	8,0	8,0	9,2	8,8	7,2	7,2	8,8	6,8	6,8	7,2
Fästförmåga, limmets påverkan på textilier	20%	7,5	8,0	8,0	6,5	8,0	7,5	6,5	5,0	5,5	7,5	5,0	8,0	5,5

TOTALBETYG	8,9	8,8	8,7	8,6	8,5	8,3	8,0	7,1	7,0	6,9	6,3	6,0	4,4
Kommentar	Bäst i test och hög andel förnybar råvara.	Sammantaget mycket bra prestanda, hög andel förnybar råvara.	Sammantaget mycket bra prestanda, lägre andel förnybar råvara.	Bra absorptionsförmåga. Kapslar in vätskan mycket bra, men något för starkt lim. Lägre andel förnybar råvara.	Genomgående bra prestanda.	Genomgående bra prestanda, lägre andel förnybar råvara.	Bra absorptionsförmåga. Kapslar in vätskan bra, men lämnar rester av lim på textilerna.	Absorberar snabbt. Torr mot huden. Lägre uppsugningsförmåga. Fäster dåligt. Klart lägst andel förnybar råvara.	Kapslar in vätskan bra men något lägre uppsugningsförmåga. Fäster dåligt.	Dålig uppsugningsförmåga och fuktig mot huden. Mycket hög andel förnybar råvara.	Dålig uppsugningsförmåga och fuktig mot huden. För starkt lim. Hög andel förnybar råvara.	Lägre uppsugningsförmåga men kapslar in vätskan bra. Bra fästförmåga. Låg andel förnybar råvara.	Genomgående dålig prestanda men högst andel förnybar råvara.