



Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

ANITA Dr. Helbig GmbH

erhält die OEKO-TEX® STANDARD 100 Zertifizierung
und das Recht zur Nutzung der Marke.

SCOPE

Damen- und Herrenwäsche sowie Badebekleidung und Sportbekleidung (Leggings, Sport-Bustiers), hergestellt aus Polyamid, Polyester, Baumwolle, Modal, Seide, Viskose, Wolle, Elasthan und deren Mischungen, weiß, gefärbt und bedruckt mit Pigment- und Säurefarbstoffen, inkl. Zubehör; teilweise hergestellt unter Verwendung von nach OEKO-TEX®STANDARD 100 zertifizierten Materialien.

PRODUKTKLASSE

II (Produkte mit Hautkontakt) - Annex 4



STANDARD 100 98.0.1439 HOHENSTEIN HTTI

Dieses Zertifikat 98.0.1439 ist gültig bis
31.07.2024.

BEGLEITDOKUMENTE

- ✓ Testbericht : 23.1048601
- ✓ Konformitätserklärung gemäß EN ISO 17050-1 wie von OEKO-TEX® gefordert.
- ✓ OEKO-TEX® Allgemeine Nutzungsbedingungen (ANB)

Ivonne Schramm

Dipl.-Ing. (FH) Ivonne Schramm
Leiterin Zertifizierungsstelle OEKO-TEX®

Weitere Compliance-Informationen (REACH, SVHC, POP, GB18401 etc.) finden Sie hier: oeko-tex.com/en/faq.

Das Zertifikat basiert auf den zum Zeitpunkt der Zertifizierung gültigen Prüfmethode und Anforderungen des OEKO-TEX® STANDARD 100.

Boennigheim, 2023-08-02



Artikelübersicht zum Zertifikat 98.0.1439

Fa. Anita Dr. Helbig GmbH

0054	1189.6	1388	1849	4787X	5272	5599	5858
0055	1190.6	1389	1885	4788X	5273	5618	5859
0057		1408	1887	5002	5283	5619	5860
0058	1194	1409	1888	5010	5284	5631	5861
0059	1194X	1418	2088	5034	5285	5634	5863
0069.6	1195	1426	2113	5037	5288	5635	5864
0600	1198	1429	2114	5051	5289	5637	5865
0603	1198X	1440	2130	5053	5291	5640	5868
0640X	1199	1451	2132.6	5056	5300X	5653	5872
0669	1301	1456	2140	5057	5301X	5654	5873
1014X	1302	1457	2145	5062	5310-1	5694	5874
1015X	1303	1469	2146	5068	5311X	5706X	5882
1018X	1309	1502	3403	5070	5315X	5712X	5884
1019X	1323	1504	3409	5078	5316XP	5715X	5885
1022XT	1324	1512	3419	5086	5319	5722X	5886
1043XT	1325	1610	3448	5088	5322X	5726X	5887
1053XT	1331	1627	3449	5091	5329	5727X	AC'M100
1058XT	1332	1629	3459	5093	5349X	5738X	AC'M110
1062LT/RT	1334	1655	3469	5096	5351XP	5739X	ACM111
1064	1335	1670	3489	5098	5353XP	5744X	AC'M112
1076LT/RT	1336	1675	3497	5099	5362X	5749X	AC'M120
1084LT/RT	1341	1676	3509	5100	5385XP	5750X	AC'M200
1091L/R	1342	1685	3512	5169	5398X	5751X	AC'M201
1094	1342-2	1687	3513	5197	5400	5752X	AC'M202
1095	1342-3	1690	3517	5201	5405	5754X	AC'M203
1100	1343	1691	3523	5202	5409	5761X	AZ P013
1110 LP/RP	1343-2	1693	3550	5203	5419	5763X	AZ P014
1113	1343-3	1695	3552	5204	5427	5765X	AZ P015
1114	1344	1695.1	3553	5205	5448	5768X	AZ P016
1115	1346	1696	3555	5209	5449	5769X	G602
1158.6	1347	1697	3561	5210	5459	5771X	
1159.6	1348	1697.1	3563	5211	5479	5776X	
1160.6	1349	1698	3572	5215	5490	5782X	
1161.6	1350	1699	3573	5216	5493	5785X	
1162.6	1351	1704-1	3596.2	5217	5519	5787X	
1163.6	1353	1707	4111	5218	5521	5792X	
1164	1353.1	1708	4126X	5243	5523	5798X	
1166.6	1354	1710	4157	5244	5527	5808	
1167.6	1355	1712	4198.6	5246	5529	5809	
1168.6	1359	1757	4700X	5247	5533	5811	
1173.6	1360	1757-2	4705X	5248	5537	5812	
1174.6	1361	1760	4706X	5249	5539	5813	
1175.6	1365	1763	4709X	5250	5544	5822	
1176.6	1366	1782	4723X	5251	5555	5823	
1178.6	1374	1783	4731X	5258	5557	5840	
1179.6	1382	1784	4750X	5259	5560	5850	
1183.6	1383	1785	4753X	5261	5562	5851	
1184.6	1384	1786	4761X	5263	5566	5852	
1185.6	1385	1787	4769X	5265	5567	5853	
1188.6	1387	1842	4785X	5266	5580.6	5854	