

# Polski Standard I PST-1000

Zestaw substancji do testów płatkowych  
do stosowania w komorach IQ Ultra™

Lp.	Nr kat.	Substancja testowa
1	P-014A	Dwuchromian potasu 0,5% waz.
2	P-006	Parafenylenodiamina 1,0% waz.
3	Mx-01	Mieszanka tiuramów 1,0% waz.
4	C-017A	Chlorek kobaltu (II) sześciowodny 1,0% waz.
5	N-002A	Siarczan niklu sześciowodniony 5,0% waz.
6	H-010	2-hydroksyetylometakrylan 2% waz.
7	C-020	Kalafonia 20% waz.
8	Mx-03C	Mieszanka parabenów 16% waz.
9	W-001	Alkohol lanoliny (alkohol wetny) 30% waz.
10	E-002	Żywica epoksydowa, bisfenol A 1,0% waz.
11	B-001	Żywica Myroxylon Pereirae (balsam peruwiański) 25% waz.
12	M-003A	2-Merkaptobenzotiazol 2,0% waz.
13	F-002C	Formaldehyd 1% waz.
14	Mx-07	Mieszanka zapachowa I 8% waz.
15	S-017	Uwodniony czterochlorek sodowy palladu 3% waz.
16	C-007A	Quaternium 15 1,0% waz.
17	P-022	Propolis 10% waz.
18	C-009C	Metylochloizotiazolinon + Metyloizotiazolinon (50ppm)+ Metylochloizotiazolinon (150ppm) 0,01% waz.
19	H-031B	Wodoronadtlenek linalolu 0,5% waz.
20	H-032B	Wodoronadtlenek limonenu 0,2% waz.
21	D-049E	Metylodibromoglutaronitryl 0,5% waz.
22	Mx-25	Mieszanka zapachowa II 14% waz.
23	L-003	<b>Tymczasowo niedostępny</b>
24	M-035D	Metyloizotiazolinon 0,2% waz.
25	Mx-30	<b>Tymczasowo niedostępny</b>

Stosować 20 µl roztworu wazelinowego lub 30 µl roztworu wodnego na 1 test.  
1 opakowanie wystarcza na około 200 testów

Producent:

Chemotechnique Diagnostics, Modemgatan 9, SE-235 39, Vellinge, Szwecja

Wyłączny dystrybutor:

Instytut Dermatologii sp. z o. o., ul. Józefa Kustronia 2, 30-433 Kraków, tel. 12 416 62 62

**Przechowywać w ciemności, w temp. 5-8°C**

Data ważności podana na opakowaniach poszczególnych substancji.

**Występowanie substancji: [www.alergolog.eu](http://www.alergolog.eu)**