

# Polski Standard II - rozszerzenie PSE-1000

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

Lp.	Nr kat.	Substancja testowa
1	Mx-18	Mieszanka seskwiterpenów laktonowych 0,1% waz.
2	C-007A	Quaternium 15 1% waz.
3	Mx-05A	Mieszanka merkaptanów 2,0% waz. Mx-05A
4	I-004	N-fenilo-N-izopropyl-4-fenylendiamina 0,1% waz.
5	B-024	Żywica 4-tert-butyloformaldehydowa 1,0% waz.
6	B-015B	2-bromo-2-nitropropano-1,3-diol 0,5% waz.
7	D-044A	Diazolidynylomocznik 2% waz.
8	I-001A	Imidazolidynylomocznik 2% waz.
9	Mx-29A	Mieszanka roślin złożonych 5% waz.
10	L-004	Poliglukozyd laurylowy 3% waz.
11	A-005	4-Aminoazobenzen 0,25% waz.
12	M-004	Chlorek rtęci 0,1% waz.
13	O-004	2-n-Oktylo-4-izotiazolinon-3-on 0,1% waz.
14	Mx-28B	Mieszanka galusanów 1% waz.
15	S-004	Oleinian sorbitanu 5% waz.
16	A-004	Amerchol L 101 50% waz.
17	Z-007B	Chlorek cynku 1% waz.
18	Mx-06	Mieszanka karbaminianów 3% waz.
19	Mx-04	Mieszanka czarnej gumy 0,6% waz.
20	S-018	Laurylosiarczan sodu 0,25% wod.

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 haptenu zawartych w serii:**

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