

**W Y N I K I T E S T Ó W P Ł A T K O W Y C H  
S E R I A M E T A K R Y L A N Y : D R U K A R S T W O**

Nazwisko:		<i>pieczętka placówki</i>
Data ur.:	Nr PESEL:	
Data rozp.:	Data zak.:	

Lp.	Nr kat.	Substancja testowa	48h	72h	96h	168h	COADEX*
1	E-004	Akrylan etylu 0,1% waz.					
2	E-009	Akrylan 2-etyloheksylu 0,1% waz.					
3	H-009	Akrylan 2-hydroksyetylu 0,1% waz.					
4	H-017	Akrylan 2-hydroksypropylu 0,1% waz.					
5	M-013	Metakrylan metylu 2% waz.					
6	E-012	Metakrylan etylu 2% waz.					
7	B-021	Metakrylan n-butylu 2% waz.					
8	H-010	Metakrylan 2-hydroksyetylu 2% waz.					
9	H-018	2-hydroksypropylometakrylan 2% waz.					
10	E-007	Dwumetakrylan glikolu etylenowego 2% waz.					
11	T-018	Dimetakrylan trójetylenoglikolu 2% waz.					
12	M-006A	2,2-bis(4-(2-metakrylo-oksytoksy)fenylopropan, BIS-EMA 1% waz.					
13	B-016	Diakrylan 1,4-butanodiolu 0,1% waz.					
14	H-004	Diakrylan 1,6-heksanodiolu 0,1% waz.					
15	D-009	Diakrylan dietylenoglikolu 0,1% waz.					
16	T-023	Diakrylan trójpropylenoglikolu 0,1% waz.					
17	T-021	Triakrylan trimetylopropanu 0,1% waz.					
18	P-002	Triakrylan pentaerytriolu 0,1% waz.					
19	O-003	Oligotriakrylan 480 0,1% waz.					
20	E-001	Epoksyakrylan 0,5% waz.					
21	U-002	Diakrylan uretanu (alifatyczny) 0,1% waz.					
22	U-003	Diakrylan uretanu (aromatyczny) 0,05% waz.					
23	T-017	Diakrylan trójetylenoglikolu 0,1% waz.					
24	M-023	N,N-Metylenobisakrylamid 1% waz.					

**W badaniach zastosowano materiały firmy Chemotechnique Diagnostics: [www.chemotechnique.pl](http://www.chemotechnique.pl)**  
**Zapis wyników:** „-” wynik ujemny, „+” słaby odczyn (rumień, naciek, ew. grudki), „++” silny odczyn (obecne pęcherzyki), „+++” odczyn skrajnie nasilony (pęcherze, nadżerki), „IR” odczyn podrażnieniowy, „NT” nie badano. \*Ocena istotności klinicznej dodatniego wyniku wg systemu COADEX: patrz [www.chemotechnique.pl/coadex](http://www.chemotechnique.pl/coadex)

**Uwagi:**

*pieczętka i podpis lekarza*