

## Załącznik 1

L.p.	Nazwa	Opakowanie	Parametry odczynnika	Ilość
1	L-histydyna	100g	99%	1
2	Kwas sulfanilowy	500g	czda	1
3	Azotan (III) sodu	1kg	czda	1
4	Węgiel sodu	1kg	bezwodny, czda	2
5	Albumina	100g	Bydlęca albumina, do biochemii	1
6	D- Ryboza	25g	99%	1
7	Pirogallol	25g	≥98% (HPLC)	1
8	Orcynol	25g	bezwodny	1
9	Alkohol etylowy	500ml	99,8% czda	2
10	Deoksyryboza	5g	2-deoksy-D-ryboza	1
11	Woda bromowa	500ml	nasycona	2
12	Bezwodnik octowy	1l	czda	1
13	Adenina	25g		1
14	Guanina	25g		1
15	Cytozyna	25g		1
16	Tymina	25g		1
17	Uracyl	25g		1

18	Błękit metylenowy	25g	min. czysty, certyfikowany	1
19	Bursztynian sodu	250g	99%	1
20	kazeina	500g	z mleka krowiego	1
21	Pepsyna	100g	dla biochemii	1
22	Trypsyna	10g		1
23	Lipaza trzustkowa	25g		1
24	Formalina	1l	czda	1
25	Ninhydryna	25g		1
26	Cholesterol	25g	95%	1
27	Mocznik	500g	czda	1
28	Kwas trichlorooctowy	500g	czda	1