

No.	LPS ID	Strain
1	EC1	<i>Escherichia coli</i> O111:B4
2	EC2	<i>Escherichia coli</i> O55:B5
3	EC3	<i>Escherichia coli</i> O26:B6
4	EC4	<i>Escherichia coli</i> J5 (Rc mutant)
5	EC5	<i>Escherichia coli</i> F583 (Rd mutant)
6	EC6	<i>Escherichia coli</i> O128:B12
7	EC7	<i>Escherichia coli</i> K-235
8	EC8	<i>Escherichia coli</i> EH100 (Ra mutant)
9	EC9	<i>Escherichia coli</i> O127:B8
10	EC10	<i>Escherichia coli</i> O113
11	EC11	<i>Escherichia coli</i> K12 (Core of <i>E.coli</i> O111:B4)
12	SE1	<i>Salmonella enterica</i> serotype enteritidis
13	SE2	<i>Salmonella enterica</i> serotype minnesota
14	SE3	<i>Salmonella enterica</i> serotype typhimurium
15	SE4	<i>Salmonella enterica</i> serotype minnesota Re 595 (Re mutant)
16	SE5	<i>Salmonella enterica</i> serotype typhimurium SL1181
17	SE6	<i>Salmonella enterica</i> serotype abortus equi
18	ST1	<i>Salmonella typhosa</i>
19	KP1	<i>Klebsiella pneumoniae</i>
20	SM1	<i>Serratia Marcescens</i>
21	PA1	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> O10
22	CJ1	<i>Campylobacter jejuni</i> Penner O:19
23	PV1	<i>Proteus vulgaris</i> OX19
24	PM1	<i>Proteus mirabilis</i> OXK
25	PG1	<i>P. gingivalis</i>
26	RS1	<i>R. sphaeroides</i>