

Immobilized Enzyme Electrodes

No.	電極名	Electrode	P/#	Substrate
1	3-ヒドロキシ酪酸電極	3-Hydroxybutyrate	ED07-0055	3-Hydroxybutyric acid
2	酢酸電極	Acetate	ED07-0018	Acetic acid
3	アラニン電極	Alanine	ED07-0037	L-Alanine
4	アラニルグルタミン電極	Alanylglutamine	ED07-0056	Alanylglutamine(GlutaMax®)
5	アルコール電極	Alcohol	ED07-0002	Ethanol/Methanol
6	アルシトール電極	Alditol	ED07-0046	Sorbitol, Xylitol
7	アンモニア電極	Ammonia	ED07-0016	Ammonium ion
8	アルギニン電極(ArgOD)	Arginine(Arginine oxidase)	ED07-0040	L-Arginine
9	セロビオース電極	Cellobiose	ED07-0042	D-Cellobiose
10	コリン電極	Choline	ED07-0012	Choline
11	D-乳酸電極	D-Lactate	ED07-0019	D-Lactic acid
12	グルコン酸電極	Gluconate	ED07-0051	D-Gluconic acid
13	グルコース電極	Glucose	ED07-0003	D-Glucose
14	グルタミン酸電極	Glutamate	ED07-0004	L-Glutamic acid
15	グルタミン電極	Glutamine	ED07-0015	L-Glutamine
16	グリセロール電極	Glycerol	ED07-0013	Glycerol
17	グリシン電極	Glycine	ED07-0053	Glycine
18	ヒスタミン電極(HDH)	Histamine(Histamine)	ED07-0031	Hystamine
19	ヒスチジン電極	Histidine	ED07-0041	L-Histidine
20	過酸化水素電極(HPO)	Hydrogen Peroxide	ED07-0009	Hydrogen peroxide
21	ヒポキサンチン電極	Hypoxanthine	ED07-0035	Hypoxanthine/Xanthine
22	イノシン電極	Inosine	ED07-0022	Inosine
23	乳糖電極	Lactose	ED07-0010	Lactose
24	L-アスコルビン酸電極	L-Ascorbate	ED07-0017	L-Ascorbic acid
25	L-乳酸電極	L-Lactate	ED07-0001	L-Lactic acid
26	リジン電極	Lysine	ED07-0011	L-Lysine
27	リンゴ酸電極	Malate	ED07-0049	L-Malic acid
28	マルトオリゴ糖電極	Malto-oligosugars	ED07-0008	Maltooligosugars
29	マルトース電極	Maltose	ED07-0007	Maltose
30	フェニルアラニン電極	Phenylalanine	ED07-0038	L-Phenylalanine
31	ピルビン酸電極	Pyruvate	ED07-0006	Pyruvic acid
32	サルコシン電極	Sarcosine	ED07-0047	Sarcosine
33	スクロース電極	Sucrose	ED07-0005	Sucrose
34	スレオニン電極	Threonine	ED07-0050	L-Threonine
35	トリプトファン電極	Tryptophan	ED07-0048	L-Tryptophan
36	チラミン電極	Tyramine	ED07-0020	Tyramine
37	キシロース電極	Xylose	ED07-0021	D-Xylose, D-Glucose
38	ヘキソキナーゼ/キシロース電	Xylose(with Hexokinase)	ED07-0044	D-Xylose, D-Galactose