



動物用抗生物質標準

弊社では、廃止が検討されている動物用抗生物質医薬品基準に収載の常用標準抗生物質と同物質について各国局法品 (EP・USP・BP 等のスタンダード) を扱っております。動物用抗生物質製剤の品質検査及び各種試験を高水準に保つ為に有効です。

NO	CAS No	英名
01	63358-49-6	aspoxicillin
02	37321-09-8	apramycin
03	61336-70-7	amoxicillin
04	69-53-4	ampicillin
05	114-07-8	erythromycin
06	6153-64-6	oxytetracycline
06	2058-46-0	Oxytetracycline Hydrochloride
07	25389-94-0	Kanamycin
08	21462-39-5	Clindamycin(HCl)
09	7081-44-9	Cloxacillin Sodium Monohydrate
10	56-75-7	Chloramphenicol
11	64-72-2	Chlortetracycline(HCl)
12	1405-41-0	gentamicin sulfate
13	1264-72-8	colistin sulfate
14	13412-64-1	dicloxacillin Sodium
15	5490-27-7	Dihydrostreptomycin Sulfate
16	16846-24-5	Josamycin
17	3810-74-0	streptomycin sulfate
18	8025-81-8	spiramycin
19	27164-46-1	Cefazolin Sodium
19	25953-19-9	Cefazolin
20	24356-60-3	Cefapirin sodium
21	23325-78-2	cefalexin Monohydrate
22	5575-21-3	cefalonium
23	234096-34-5	cefovecin
24	118443-89-3	cefquinome sulfate
25	104010-37-9	ceftiofur Sodium
26	87239-81-4	cefepodoxime Proxetil
27	56238-63-2	Cefuroxime Sodium

NO	CAS No	英名
28	1401-69-0	tylosin
29	55297-95-5	Tiamulin
29	55297-96-6	Tiamulin Fumarate
30	1393-48-2	Thiostrepton
31	63409-12-1	Tylvalosin
32	108050-54-0	tilmicosin
33	217500-96-4	tulathromycin A+
33	280755-12-6	tulathromycin B
33		Tulathromycin A
34	24390-14-5	doxycycline Hyclate
35	151287-22-8	tobicillin
36	1400-61-9	nystatin
37	52934-83-5	nanafrocin
38	7177-50-6	Nafcillin Sodium
39	133868-46-9	Valnemulin hydrochloride
40		Benzoyl Bicozamycin
41	38129-37-2	Bicozamycin
42	7681-93-8	Pimaricin
43	78822-40-9	Pirlimycin Hydrochloride
44	1404-04-2	neomycin
44	1405-10-3	fradiomycin
44	1405-10-3	Neomycin sulfate
45	113-98-4	Benzylpenicillin Potassium
46	26016-98-8	Fosfomycin calcium
46		Fosfomycin Calcium Monohydrate
47	73684-69-2	mirosamicin
48	32887-01-7	Mecillinam
49	7179-49-9	Lincomycin HCl
49		Lincomycin Hydrochloride Monohydrate

※ (物質によっては取扱いが無い場合が御座います。詳しくは下記へお問合せ下さい。)

西進商事株式会社

神戸本社 TEL. 078-303-3810(代)

東京支店

TEL. 03-3459-7491(代)

名古屋営業所 TEL. 052-586-4741(代)

北海道営業所

TEL. 011-221-2171(代)