

Feline Drug Protocol

Weight Lbs.	Dilute Ace ml (IM)	Buprenorphine ml (IM)	Telazol ml (IM)	Meloxicam ml (SQ)
2.0	0.04	0.02	0.03	0.01
2.5	0.05	0.02	0.04	0.02
3.0	0.06	0.02	0.05	0.02
3.5	0.08	0.02	0.06	0.03
4.0	0.09	0.03	0.09	0.03
4.5	0.10	0.03	0.10	0.04
5.0	0.11	0.03	0.11	0.04
5.5	0.12	0.03	0.12	0.05
6.0	0.13	0.04	0.13	0.05
6.5	0.14	0.04	0.14	0.06
7.0	0.15	0.05	0.16	0.06
7.5	0.17	0.05	0.17	0.07
8.0	0.18	0.06	0.18	0.07
8.5	0.19	0.06	0.18	0.07
9.0	0.20	0.06	0.18	0.08
9.5	0.21	0.07	0.19	0.08
10.0	0.22	0.07	0.20	0.09
10.5	0.23	0.08	0.21	0.09
11.0	0.24	0.08	0.22	0.10

Drug	Concentration	Dosage	Route
Ace	1.0 mg/ml	0.05 mg/kg	IM
Telazol	100 mg/ml	5.0 mg/kg	IM
Buprenorphine	0.3 mg/ml	0.005 mg/kg	IM
Meloxicam	5 mg/ml	0.1 mg/kg	SQ

Feline drug protocol:
 Dilute acepromazine and buprenorphine are administered IM as pre-med/analgesia and wait 30 mins.
 Telazol is drawn at dosage listed, (then diluted slightly with saline to increase volume for better absorption) to induce IM
 Meloxicam is administered SQ immediately post-op for analgesia