

アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸液

\* : 生理食塩液に対する比

製品名	会社名	液量 (mL)	mEq/容器			pH	浸透圧比*
			Na <sup>+</sup>	Cl <sup>-</sup>	Acetate <sup>-</sup>		
モリヘパミン点滴静注	エイワイファーマ=EAファーマ	200	約0.6	-	約20	6.6 ~ 7.6	約3
モリヘパミン点滴静注	エイワイファーマ=EAファーマ	300	約0.9	-	約30	6.6 ~ 7.6	約3
モリヘパミン点滴静注	エイワイファーマ=EAファーマ	500	約1.5	-	約50	6.6 ~ 7.6	約3
アミノレバニン点滴静注	大塚製薬工場	200	約3	約19	-	5.5 ~ 6.5	約3
アミノレバニン点滴静注	大塚製薬工場	500	約7	約47	-	5.5 ~ 6.5	約3
テルフィス点滴静注	テルモ	200	約3	約19	-	5.9 ~ 6.9	約3
テルフィス点滴静注	テルモ	500	約7	約47	-	5.9 ~ 6.9	約3
ヒカリレバニン注	光製薬	200	約3	約19	-	5.5 ~ 6.5	約3
ヒカリレバニン注	光製薬	500	約7	約47	-	5.5 ~ 6.5	約3

製品名	会社名	液量 (mL)	アミノ酸 (g/容器)																		総遊離アミノ酸量 (g/容器)	E/N比	総窒素含有量 (g/容器)	分岐鎖アミノ酸含有率(%)	
			L-ロイシン	L-イソロイシン	L-バリン	L-リシン	L-トレオニン	L-トリプトファン	L-メチオニン	L-フェニルアラニン	L-システイン	L-チロシン	L-ヒスチジン	L-アルギニン	L-アラニン	L-プロリン	L-セリン	グリシン	L-アスパラギン酸	L-グルタミン酸					タウリン
モリヘパミン点滴静注	エイワイファーマ=EAファーマ	200	1.890	1.840	1.780	0.56 (L-リシン酢酸塩: 0.790)	0.428	0.140	0.088	0.060	0.050 (添加物として)	0.080	0.620	3.074	1.680	1.060	0.520	1.080	0.040	-	-	14.94	0.83	2.636	36.9
モリヘパミン点滴静注	エイワイファーマ=EAファーマ	300	2.835	2.760	2.670	0.84 (L-リシン酢酸塩: 1.185)	0.642	0.210	0.132	0.090	0.075 (添加物として)	0.120	0.930	4.611	2.520	1.590	0.780	1.620	0.060	-	-	22.41	0.83	3.954	36.9
モリヘパミン点滴静注	エイワイファーマ=EAファーマ	500	4.725	4.600	4.450	1.400 (L-リシン酢酸塩: 1.975)	1.070	0.350	0.220	0.150	0.125 (添加物として)	0.200	1.550	7.685	4.200	2.650	1.300	2.700	0.100	-	-	37.35	0.83	6.590	36.9
アミノレバニン点滴静注	大塚製薬工場	200	2.20	1.80	1.68	1.22 (L-リシン塩酸塩: 1.52)	0.90	0.14	0.20	0.20	0.06 (L-システイン塩酸塩水和物: 0.08)	-	0.47 (L-ヒスチジン塩酸塩水和物: 0.64)	1.21 (L-アルギニン塩酸塩: 1.46)	1.50	1.60	1.00	1.80	-	-	-	15.98	1.09	2.44	35.5
アミノレバニン点滴静注	大塚製薬工場	500	5.50	4.50	4.20	3.04 (L-リシン塩酸塩: 3.80)	2.25	0.35	0.50	0.50	0.14 (L-システイン塩酸塩水和物: 0.20)	-	1.18 (L-ヒスチジン塩酸塩水和物: 1.60)	3.02 (L-アルギニン塩酸塩: 3.65)	3.75	4.00	2.50	4.50	-	-	-	39.93	1.09	6.11	35.5
テルフィス点滴静注	テルモ	200	2.20	1.80	1.68	1.22 (L-リシン塩酸塩: 1.52)	0.90	0.14	0.20	0.20	0.06 (L-システイン塩酸塩水和物: 0.08)	-	0.47 (L-ヒスチジン塩酸塩水和物: 0.64)	1.21 (L-アルギニン塩酸塩: 1.46)	1.50	1.60	1.00	1.80	-	-	-	15.98	1.09	2.44	35.5
テルフィス点滴静注	テルモ	500	5.50	4.50	4.20	3.04 (L-リシン塩酸塩: 3.80)	2.25	0.35	0.50	0.50	0.14 (L-システイン塩酸塩水和物: 0.20)	-	1.18 (L-ヒスチジン塩酸塩水和物: 1.60)	3.02 (L-アルギニン塩酸塩: 3.65)	3.75	4.00	2.50	4.50	-	-	-	39.95	1.09	6.11	35.5
ヒカリレバニン注	光製薬	200	2.20	1.80	1.68	1.22 (L-リシン塩酸塩: 1.52)	0.90	0.14	0.20	0.20	0.06 (L-システイン塩酸塩水和物: 0.08)	-	0.47 (L-ヒスチジン塩酸塩水和物: 0.64)	1.21 (L-アルギニン塩酸塩: 1.46)	1.50	1.60	1.00	1.80	-	-	-	15.98	1.09	2.44	35.5
ヒカリレバニン注	光製薬	500	5.50	4.50	4.20	3.04 (L-リシン塩酸塩: 3.80)	2.25	0.35	0.50	0.50	0.14 (L-システイン塩酸塩水和物: 0.20)	-	1.18 (L-ヒスチジン塩酸塩水和物: 1.60)	3.02 (L-アルギニン塩酸塩: 3.65)	3.75	4.00	2.50	4.50	-	-	-	39.93	1.09	6.11	35.5

