

Dopamine Calculation with 400 mgs in 250 ccs of fluid concentration of 1,600 micrograms per cc					Dopamine Calculation with 200 mgs in 250 ccs of fluid concentration of 800 micrograms per cc				
drops	dose (approx)		dose (exact)		drops	dose (approx)		dose (exact)	
0	0	µg	0	µg	0	0	µg	0	µg
1	27	µg	26.666667	µg	1	13	µg	13.33333	µg
2	54	µg	53.333334	µg	2	26	µg	26.66667	µg
3	81	µg	80.000001	µg	3	39	µg	40	µg
4	108	µg	106.666667	µg	4	52	µg	53.33333	µg
5	135	µg	133.333334	µg	5	65	µg	66.66667	µg
6	162	µg	160	µg	6	78	µg	80	µg
7	189	µg	186.666667	µg	7	91	µg	93.33333	µg
8	216	µg	213.333334	µg	8	104	µg	106.6667	µg
9	243	µg	240	µg	9	117	µg	120	µg
10	270	µg	266.666667	µg	10	130	µg	133.3333	µg
11	297	µg	293.333334	µg	11	143	µg	146.6667	µg
12	324	µg	320	µg	12	156	µg	160	µg
13	351	µg	346.666667	µg	13	169	µg	173.3333	µg
14	378	µg	373.333334	µg	14	182	µg	186.6667	µg
15	405	µg	400.000001	µg	15	195	µg	200	µg
16	432	µg	426.666667	µg	16	208	µg	213.3333	µg
17	459	µg	453.333334	µg	17	221	µg	226.6667	µg
18	486	µg	480.000001	µg	18	234	µg	240	µg
19	513	µg	506.666667	µg	19	247	µg	253.3333	µg
20	540	µg	533.333334	µg	20	260	µg	266.6667	µg
21	567	µg	560.000001	µg	21	273	µg	280	µg
22	594	µg	586.666667	µg	22	286	µg	293.3333	µg
23	621	µg	613.333334	µg	23	299	µg	306.6667	µg
24	648	µg	640.000001	µg	24	312	µg	320	µg
25	675	µg	666.666668	µg	25	325	µg	333.3333	µg
26	702	µg	693.333334	µg	26	338	µg	346.6667	µg
27	729	µg	720.000001	µg	27	351	µg	360	µg
28	756	µg	746.666668	µg	28	364	µg	373.3333	µg
29	783	µg	773.333334	µg	29	377	µg	386.6667	µg
30	810	µg	800.000001	µg	30	390	µg	400	µg
					31	403	µg	413.3333	µg
					32	416	µg	426.6667	µg
					33	429	µg	440	µg
					34	442	µg	453.3333	µg
					35	455	µg	466.6667	µg
					36	468	µg	480	µg
					37	481	µg	493.3333	µg
					38	494	µg	506.6667	µg
					39	507	µg	520	µg
					40	520	µg	533.3333	µg
					41	533	µg	546.6667	µg
					42	546	µg	560	µg
					43	559	µg	573.3333	µg