

ETIQUETADO Y ENCAJADO DE FORMAS FARMACEUTICAS LIQUIDAS

ENCAJADO

MEDICION PROMEDIO											
f(Hz) (BANDAS DE OCTAVA)	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	16000	LP.A.eqT.m
Lp,A,eq,T,mi (dBA)	27	39	54	64	75	82	78	81	73	60	86
Lp,A,eq,T, mi Lex, 8 h	23	35	50	60	71	78	74	77	69	56	82

EPP EQUIPO ONYX H 70, dB26

ONYX H 70 26 dB											
f(Hz) (BANDAS DE OCTAVA)	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	16000	
EPP (dBA)	0	0	19,2	22,3	30,2	37,7	34,3	36,6	35,8		
Desviacion EPP	0	0	2,5	2	3	3,3	2,4	3,2	2,5		
Desviacion asumida (2 δ)	0,0	0,0	5,0	4,0	6,0	6,6	4,8	6,4	5,0	0,0	
EPP (dBA)	0,0	0,0	14,2	18,3	24,2	31,1	29,5	30,2	30,8	0,0	

ATENUACION DEL EPP											
f(Hz) (BANDAS DE OCTAVA)	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	16000	LP.A.eqT.EPP
Leq (dBA)EPP	27	39	40	45	50	51	48	51	42	60	61
Lex 8H (dBA) EPP	23	35	36	41	46	47	44	47	38	56	58

EPP EQUIPO ONYX H 70, dB 23

ONYX H 70 23 dB											
f(Hz) (BANDAS DE OCTAVA)	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	16000	
EPP (dBA)	0	0	16,8	19,9	26,5	35,0	34,1	36,8	36,0		
Desviacion EPP	0	0	2,6	2,3	3	3,2	3	3,3	2,7		
Desviacion asumida (2 δ)	0,0	0,0	5,2	4,6	6,0	6,4	6,0	6,6	5,4	0,0	
EPP (dBA)	0,0	0,0	11,6	15,3	20,5	28,6	28,1	30,2	30,6	0,0	

ATENUACION DEL EPP											
f(Hz) (BANDAS DE OCTAVA)	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	16000	LP.A.eqT.EPP
Leq (dBA)EPP	27	39	42	48	54	53	49	51	43	60	62
Lex 8H (dBA) EPP	23	35	39	44	50	49	46	47	39	56	58