	146	145	146	143	146	146	146	146	145	146	127	146	140	146	146	127	146	146	AMG900
38		145	146	143	146	146	146	146	145	146	127	146	140	146	146	127	146	146	Aloxistatin
	38		145	142	145	145	145	145	144	145	126	145	139	145	145	127	145	145	Berberine
				143	146	146	146	146	145	146	127	146	140	146	146	127	146	146	CA-074 Me
					143	143	143	143	142	143	125	143	137	143	143	124	143	143	Calcitriol
26	23					146	146	146	145	146	127	146	140	146	146	127	146	146	Clardribine
			112				146	146	145	146	127	146	140	146	146	127	146	146	Cytochalasin D
119	48		0		99			146	145	146	127	146	140	146	146	127	146	146	Dexamethasone
2	50				91	27			145	146	127	146	140	146	146	127	146	146	Etoposide
	53			140	0			0		145	126	145	139	145	145	126	145	145	FCCP
	0		77	0				141			127	146	140	146	146	127	146	146	Fenbendazole
			0					0				127	121	127	127	108	127	127	LY2109701
		68	97										140	146	146	127	146	146	Mebendazole
		0	0											140	140	123	140	140	Nicolsamide
62						104									146	127	146	146	Nicotinamide
68		41	61			15		92						90		127	146	146	Rotenone
0		0	0					0						0			127	127	Staurosporine
23												146			91			146	TC-S7004
68												0			44				Tetrandine
	Αlc	Be	CA	Са	င္က	ç	De	ΕĦ	FC	Fe	5	≤e	Z.	Z.		Sts	TC	Tet	
AMG900	Aloxistatin	Berberine	CA-074 Me	Calcitriol	Clardribine	toch	xam	Etoposide	FCCP	Fenbendazole	LY2109701	Mebendazole	Nicolsamide	Nicotinamide	Rotenone	Staurosporine	TC-S7004	Tetrandine	
00	atin	ine	¥ М	<u>o</u>	bine	alas	etha	ide		ndaz	9701	daz	amic	ami	ne	spoi	004	dine	
			Ф			Cytochalasin D	Dexamethasone			zole	_	ole	ė	de		rine	-		
						J	ə												