

Statistical mapping of USPC to CPC for Class 527

USPC Subclass	Most statistically relevant CPC groups
527/100	B 27N 3/002, C 08H 8/00, C 08L 61/06, C 08L 97/02, C 09J 189/00
527/101	C 08L 75/04, C 08L 89/00, C 08L 91/00, C 09F 1/00
527/102	C 08F 289/00, D 06M 14/06, D 06M 14/24
527/103	C 08L 97/02, C 08G 18/6484, D 21H 17/57, D 21H 27/30, B 32B 23/16
527/105	C 08L 97/02, C 08G 16/0293, C 08L 61/06, B 27K 3/0292, B 27K 3/156
527/200	A 61F 2310/00365, A 61L 27/24, C 07K 1/1077, C 08F 289/00, C 08H 1/06
527/201	C 08F 289/00, D 21H 19/50, G 03C 1/30, C 09J 189/00, C 08H 1/06
527/202	C 08F 289/00, C 08F 20/44, C 08F 36/04, C 08F 220/12, C 08F 251/02
527/203	G 03C 1/30, A 01N 59/02, C 05C 9/00, C 08F 289/00, C 09H 7/00
527/204	A 61F 2/06, A 61F 2/08, A 61F 2/24, A 61F 2/82, A 61L 27/18
527/205	C 08G 12/46, C 08L 89/00, C 08L 89/005, C 09J 189/005, B 29C 66/00
527/206	C 08G 8/28, C 08G 16/0293, C 08G 8/24, C 08G 8/34, C 08H 99/00
527/207	A 23J 3/16, C 08B 31/003, C 08B 37/00, C 08F 290/08, C 08F 290/10
527/300	C 08F 251/00, C 09D 151/02, C 08B 31/00, C 08B 31/04, C 08F 285/00
527/301	C 08G 18/6484, C 08F 290/10, C 08G 18/10, C 08B 15/06, C 08G 18/6492
527/302	C 08G 18/4883, C 07H 15/08, C 08G 18/48, C 08G 18/6423, C 08G 18/6484
527/303	C 08G 8/28, C 08G 8/38, C 08H 8/00, C 08L

	, C 08G 8/04
527/304	C 08G 6/02, C 08G 16/00, C 09J 105/00, D 06M 14/04
527/305	C 08G 2/38, C 08B 15/00, C 08B 15/05, C 08B 31/00, C 08B 31/185
527/306	C 07F 9/54, C 08B 31/00, C 08F 251/00, C 08F 251/02, C 08G 4/00
527/309	C 08F 251/00, A 61L 15/60, C 08B 31/00, C 08F 220/34, C 08F 220/60
527/310	B 01J 20/26, B 01J 20/262, B 01J 20/265, C 07F 9/224, C 07F 9/2408
527/311	C 08G 63/46, C 08G 63/668, A 61K 9/2853, C 08B 15/00, C 08B 37/00
527/312	C 08F 251/00, C 08F 251/02, C 08B 31/00, D 06M 14/04, D 21H 17/29
527/313	C 08F 251/00, C 08F 251/02, A 61L 33/0088, B 01D 67/0093, B 01D 71/10
527/314	C 08F 251/00, C 08F 251/02, A 61L 15/60, C 09D 5/08, B 41M 7/00
527/315	C 08G 63/668, C 08L 23/283
527/400	C 08F 289/00, C 08H 6/00, C 08L 97/02, C 08G 16/0293, C 09K 8/588
527/401	C 08G 18/6484, C 08G 18/70, C 08G 2125/00, C 08H 6/00, C 08L 63/00
527/403	C 08H 6/00, C 08G 8/28, C 08L 97/02, C 08G 8/38, C 08L 61/06
527/500	C 10C 3/026, C 08L 95/00, C 02F 1/283, C 02F 1/288, C 02F 1/50
527/501	C 08L 63/00, C 08G 59/04, C 08G 59/3218, C 08G 59/4078, C 08G 59/42
527/503	C 07C 37/11, C 08G 8/10, C 08G 8/22, C 08G 8/28, C 08G 16/0293
527/600	C 09F 1/00, C 09F 1/04, C 08G 8/28, C 08G 16/0293, C 08G 18/4891

527/601	C 09F 1/04, C 08G 59/625, C 08L 63/00, C 08L 93/02, C 09D 193/00
527/602	C 08G 8/34, C 08G 8/28, C 09F 1/00, C 08G 8/32, C 08L 61/06
527/603	C 08G 8/34, C 08G 8/32, C 08G 8/28, C 08G 8/30, C 08K 5/549
527/604	C 08G 63/48, C 09F 1/00, C 08G 63/52, C 08G 63/553, C 09F 1/04

Most statistically relevant CPC Subclasses
C 08G, C 08L, D 06M, C 09K, A 61L, C 08F, G 03C, A 61F, C 08B, C 10M