

CPC to IPC Concordance for Subclass Y02A

CPC Group	IPC Group
Y02A 10/00	—
Y02A 10/11	—
Y02A 10/12	—
Y02A 10/13	—
Y02A 10/14	—
Y02A 10/15	—
Y02A 10/16	—
Y02A 10/17	—
Y02A 10/18	—
Y02A 10/20	—
Y02A 10/21	—
Y02A 10/22	—
Y02A 10/23	—
Y02A 10/24	—
Y02A 10/25	—
Y02A 10/26	—
Y02A 10/27	—
Y02A 10/28	—
Y02A 10/30	—
Y02A 10/31	—
Y02A 10/32	—
Y02A 10/33	—
Y02A 10/34	—

CPC Group	IPC Group
Y02A 10/35	—
Y02A 10/36	—
Y02A 10/37	—
Y02A 10/38	—
Y02A 10/383	—
Y02A 10/386	—
Y02A 10/39	—
Y02A 10/395	—
Y02A 10/40	—
Y02A 10/41	—
Y02A 10/42	—
Y02A 10/44	—
Y02A 10/46	—
Y02A 10/48	—
Y02A 20/00	—
Y02A 20/10	—
Y02A 20/102	—
Y02A 20/104	—
Y02A 20/106	—
Y02A 20/108	—
Y02A 20/109	—
Y02A 20/112	—
Y02A 20/114	—
Y02A 20/116	—

CPC Group	IPC Group
Y02A 20/118	—
Y02A 20/119	—
Y02A 20/12	—
Y02A 20/124	—
Y02A 20/126	—
Y02A 20/128	—
Y02A 20/129	—
Y02A 20/131	—
Y02A 20/132	—
Y02A 20/134	—
Y02A 20/138	—
Y02A 20/141	—
Y02A 20/142	—
Y02A 20/144	—
Y02A 20/146	—
Y02A 20/148	—
Y02A 20/15	—
Y02A 20/152	—
Y02A 20/154	—
Y02A 20/156	—
Y02A 20/16	—
Y02A 20/18	—
Y02A 20/20	—
Y02A 20/202	—

CPC Group	IPC Group
Y02A 20/204	—
Y02A 20/206	—
Y02A 20/208	—
Y02A 20/211	—
Y02A 20/212	—
Y02A 20/214	—
Y02A 20/216	—
Y02A 20/218	—
Y02A 20/22	—
Y02A 20/30	—
Y02A 20/302	—
Y02A 20/304	—
Y02A 20/40	—
Y02A 20/402	—
Y02A 20/404	—
Y02A 20/406	—
Y02A 20/408	—
Y02A 20/411	—
Y02A 20/412	—
Y02A 20/414	—
Y02A 30/00	—
Y02A 30/10	—
Y02A 30/12	—
Y02A 30/14	—

CPC Group	IPC Group
Y02A 30/16	—
Y02A 30/17	—
Y02A 30/18	—
Y02A 30/19	—
Y02A 30/20	—
Y02A 30/21	—
Y02A 30/22	—
Y02A 30/23	—
Y02A 30/24	—
Y02A 30/241	—
Y02A 30/242	—
Y02A 30/243	—
Y02A 30/244	—
Y02A 30/245	—
Y02A 30/246	—
Y02A 30/247	—
Y02A 30/248	—
Y02A 30/249	—
Y02A 30/25	—
Y02A 30/251	—
Y02A 30/252	—
Y02A 30/253	—
Y02A 30/254	—
Y02A 30/255	—

CPC Group	IPC Group
Y02A 30/256	—
Y02A 30/257	—
Y02A 30/259	—
Y02A 30/26	—
Y02A 30/261	—
Y02A 30/27	—
Y02A 30/272	—
Y02A 30/274	—
Y02A 30/276	—
Y02A 30/277	—
Y02A 30/278	—
Y02A 30/30	—
Y02A 30/31	—
Y02A 30/32	—
Y02A 30/33	—
Y02A 30/333	—
Y02A 30/336	—
Y02A 30/34	—
Y02A 30/35	—
Y02A 30/36	—
Y02A 30/38	—
Y02A 30/40	—
Y02A 30/45	—
Y02A 30/50	—

CPC Group	IPC Group
Y02A 30/60	—
Y02A 30/62	—
Y02A 30/64	—
Y02A 30/68	—
Y02A 40/00	—
Y02A 40/10	—
Y02A 40/11	—
Y02A 40/12	—
Y02A 40/13	—
Y02A 40/132	—
Y02A 40/135	—
Y02A 40/138	—
Y02A 40/14	—
Y02A 40/143	—
Y02A 40/146	—
Y02A 40/15	—
Y02A 40/16	—
Y02A 40/162	—
Y02A 40/164	—
Y02A 40/166	—
Y02A 40/168	—
Y02A 40/17	—
Y02A 40/18	—
Y02A 40/19	—

CPC Group	IPC Group
Y02A 40/20	—
Y02A 40/201	—
Y02A 40/202	—
Y02A 40/203	—
Y02A 40/204	—
Y02A 40/205	—
Y02A 40/206	—
Y02A 40/207	—
Y02A 40/208	—
Y02A 40/209	—
Y02A 40/21	—
Y02A 40/211	—
Y02A 40/212	—
Y02A 40/213	—
Y02A 40/214	—
Y02A 40/215	—
Y02A 40/216	—
Y02A 40/22	—
Y02A 40/221	—
Y02A 40/222	—
Y02A 40/223	—
Y02A 40/224	—
Y02A 40/225	—
Y02A 40/226	—

CPC Group	IPC Group
Y02A 40/227	—
Y02A 40/228	—
Y02A 40/229	—
Y02A 40/23	—
Y02A 40/231	—
Y02A 40/232	—
Y02A 40/233	—
Y02A 40/234	—
Y02A 40/235	—
Y02A 40/236	—
Y02A 40/237	—
Y02A 40/238	—
Y02A 40/239	—
Y02A 40/24	—
Y02A 40/241	—
Y02A 40/242	—
Y02A 40/243	—
Y02A 40/25	—
Y02A 40/252	—
Y02A 40/254	—
Y02A 40/256	—
Y02A 40/258	—
Y02A 40/26	—
Y02A 40/262	—

CPC Group	IPC Group
Y02A 40/264	—
Y02A 40/266	—
Y02A 40/268	—
Y02A 40/27	—
Y02A 40/272	—
Y02A 40/274	—
Y02A 40/28	—
Y02A 40/282	—
Y02A 40/284	—
Y02A 40/286	—
Y02A 40/288	—
Y02A 40/29	—
Y02A 40/292	—
Y02A 40/294	—
Y02A 40/296	—
Y02A 40/298	—
Y02A 40/30	—
Y02A 40/302	—
Y02A 40/40	—
Y02A 40/50	—
Y02A 40/51	—
Y02A 40/52	—
Y02A 40/53	—
Y02A 40/55	—

CPC Group	IPC Group
Y02A 40/57	—
Y02A 40/58	—
Y02A 40/60	—
Y02A 40/70	—
Y02A 40/72	—
Y02A 40/73	—
Y02A 40/74	—
Y02A 40/75	—
Y02A 40/76	—
Y02A 40/78	—
Y02A 40/80	—
Y02A 40/81	—
Y02A 40/812	—
Y02A 40/814	—
Y02A 40/816	—
Y02A 40/818	—
Y02A 40/82	—
Y02A 40/822	—
Y02A 40/824	—
Y02A 40/826	—
Y02A 40/828	—
Y02A 40/83	—
Y02A 40/832	—
Y02A 40/834	—

CPC Group	IPC Group
Y02A 40/836	—
Y02A 40/838	—
Y02A 40/84	—
Y02A 40/845	—
Y02A 40/86	—
Y02A 40/88	—
Y02A 40/90	—
Y02A 40/92	—
Y02A 40/922	—
Y02A 40/924	—
Y02A 40/926	—
Y02A 40/928	—
Y02A 40/94	—
Y02A 40/941	—
Y02A 40/942	—
Y02A 40/943	—
Y02A 40/944	—
Y02A 40/945	—
Y02A 40/946	—
Y02A 40/947	—
Y02A 40/948	—
Y02A 40/949	—
Y02A 40/95	—
Y02A 40/96	—

CPC Group	IPC Group
Y02A 40/961	—
Y02A 40/962	—
Y02A 40/963	—
Y02A 40/964	—
Y02A 40/965	—
Y02A 40/966	—
Y02A 40/967	—
Y02A 40/968	—
Y02A 50/00	—
Y02A 50/10	—
Y02A 50/12	—
Y02A 50/14	—
Y02A 50/16	—
Y02A 50/20	—
Y02A 50/21	—
Y02A 50/22	—
Y02A 50/23	—
Y02A 50/232	—
Y02A 50/2322	—
Y02A 50/2324	—
Y02A 50/2325	—
Y02A 50/2326	—
Y02A 50/2327	—
Y02A 50/2328	—

CPC Group	IPC Group
Y02A 50/234	—
Y02A 50/2341	—
Y02A 50/2342	—
Y02A 50/2343	—
Y02A 50/2344	—
Y02A 50/2345	—
Y02A 50/2346	—
Y02A 50/2347	—
Y02A 50/2348	—
Y02A 50/2349	—
Y02A 50/235	—
Y02A 50/2351	—
Y02A 50/2352	—
Y02A 50/2353	—
Y02A 50/2354	—
Y02A 50/2355	—
Y02A 50/2356	—
Y02A 50/2357	—
Y02A 50/2358	—
Y02A 50/2359	—
Y02A 50/24	—
Y02A 50/241	—
Y02A 50/242	—
Y02A 50/243	—

CPC Group	IPC Group
Y02A 50/244	—
Y02A 50/245	—
Y02A 50/246	—
Y02A 50/247	—
Y02A 50/248	—
Y02A 50/249	—
Y02A 50/25	—
Y02A 50/30	—
Y02A 50/31	—
Y02A 50/32	—
Y02A 50/321	—
Y02A 50/322	—
Y02A 50/323	—
Y02A 50/324	—
Y02A 50/325	—
Y02A 50/326	—
Y02A 50/327	—
Y02A 50/328	—
Y02A 50/329	—
Y02A 50/33	—
Y02A 50/331	—
Y02A 50/332	—
Y02A 50/333	—
Y02A 50/334	—

CPC Group	IPC Group
Y02A 50/335	—
Y02A 50/336	—
Y02A 50/337	—
Y02A 50/338	—
Y02A 50/339	—
Y02A 50/34	—
Y02A 50/341	—
Y02A 50/342	—
Y02A 50/343	—
Y02A 50/344	—
Y02A 50/345	—
Y02A 50/346	—
Y02A 50/347	—
Y02A 50/348	—
Y02A 50/349	—
Y02A 50/35	—
Y02A 50/351	—
Y02A 50/352	—
Y02A 50/353	—
Y02A 50/354	—
Y02A 50/356	—
Y02A 50/357	—
Y02A 50/358	—
Y02A 50/359	—

CPC Group	IPC Group
Y02A 50/36	—
Y02A 50/37	—
Y02A 50/371	—
Y02A 50/372	—
Y02A 50/373	—
Y02A 50/374	—
Y02A 50/375	—
Y02A 50/38	—
Y02A 50/381	—
Y02A 50/382	—
Y02A 50/383	—
Y02A 50/384	—
Y02A 50/385	—
Y02A 50/386	—
Y02A 50/387	—
Y02A 50/388	—
Y02A 50/389	—
Y02A 50/39	—
Y02A 50/391	—
Y02A 50/392	—
Y02A 50/393	—
Y02A 50/394	—
Y02A 50/395	—
Y02A 50/396	—

CPC Group	IPC Group
Y02A 50/397	—
Y02A 50/398	—
Y02A 50/399	—
Y02A 50/40	—
Y02A 50/401	—
Y02A 50/402	—
Y02A 50/403	—
Y02A 50/404	—
Y02A 50/405	—
Y02A 50/406	—
Y02A 50/407	—
Y02A 50/408	—
Y02A 50/409	—
Y02A 50/41	—
Y02A 50/411	—
Y02A 50/412	—
Y02A 50/413	—
Y02A 50/414	—
Y02A 50/415	—
Y02A 50/416	—
Y02A 50/417	—
Y02A 50/418	—
Y02A 50/419	—
Y02A 50/42	—

CPC Group	IPC Group
Y02A 50/421	—
Y02A 50/422	—
Y02A 50/423	—
Y02A 50/45	—
Y02A 50/451	—
Y02A 50/452	—
Y02A 50/453	—
Y02A 50/454	—
Y02A 50/455	—
Y02A 50/456	—
Y02A 50/46	—
Y02A 50/462	—
Y02A 50/463	—
Y02A 50/464	—
Y02A 50/465	—
Y02A 50/466	—
Y02A 50/467	—
Y02A 50/468	—
Y02A 50/469	—
Y02A 50/47	—
Y02A 50/471	—
Y02A 50/472	—
Y02A 50/473	—
Y02A 50/474	—

CPC Group	IPC Group
Y02A 50/475	—
Y02A 50/476	—
Y02A 50/478	—
Y02A 50/479	—
Y02A 50/48	—
Y02A 50/481	—
Y02A 50/482	—
Y02A 50/483	—
Y02A 50/484	—
Y02A 50/485	—
Y02A 50/486	—
Y02A 50/487	—
Y02A 50/488	—
Y02A 50/489	—
Y02A 50/49	—
Y02A 50/491	—
Y02A 50/492	—
Y02A 50/50	—
Y02A 50/51	—
Y02A 50/52	—
Y02A 50/53	—
Y02A 50/54	—
Y02A 50/55	—
Y02A 50/56	—

CPC Group	IPC Group
Y02A 50/57	—
Y02A 50/58	—
Y02A 50/59	—
Y02A 50/60	—
Y02A 90/00	—
Y02A 90/10	—
Y02A 90/12	—
Y02A 90/13	—
Y02A 90/14	—
Y02A 90/15	—
Y02A 90/16	—
Y02A 90/17	—
Y02A 90/18	—
Y02A 90/19	—
Y02A 90/20	—
Y02A 90/22	—
Y02A 90/24	—
Y02A 90/26	—
Y02A 90/30	—
Y02A 90/32	—
Y02A 90/34	—
Y02A 90/342	—
Y02A 90/344	—
Y02A 90/36	—

CPC Group	IPC Group
Y02A 90/40	—