

NDClinkerID	NDCOuterID	NDCInnerID	MVX
731	4001	4097	MSD
730	4002	4098	PMC
729	4000	4095	PMC
728	3099	4096	PMC
727	3098	4093	SKB
726	3097	3056	PMC
725	3096	3056	PMC
724	3095	4094	VAL
723	3094	4091	PFR
722	3092	4091	PFR
721	3093	4091	PFR
719	3094	4092	PFR
718	3092	4092	PFR
717	3093	4092	PFR
716	3091	4090	PFR
715	3090	4089	MIP
714	3082	4082	MOD
713	3085	4086	MOD
712	3083	4083	MOD
711	3084	4086	MOD
710	3086	4087	PFR
709	3087	4084	PFR
708	3088	4085	PFR
707	3089	4088	PFR
706	3081	4081	NVX
705	3080	4080	MED
704	3079	4079	PMC
703	3078	4078	PMC
702	3073	4076	PFR
701	3074	4076	PFR
700	3072	4076	PFR
699	3069	4072	PMC
698	3066	4070	SEQ
697	3071	4069	PMC
695	3067	4071	SEQ
694	3070	4073	PMC
693	3075	4066	SEQ
692	3068	4068	SKB
691	3077	4074	PMC
690	3076	4067	SEQ
689	3065	4065	IDB
688	3064	4064	SEQ
687	3063	4063	PMC
686	3062	4062	PMC
685	3061	4061	SKB
684	3060	4060	MSD

683	3059	4059 PMC
682	3058	4016 BN
681	3057	4056 PMC
680	3055	4058 PMC
679	3056	4057 PMC
678	3054	4055 NVX
677	3053	4054 SKB
676	3052	4053 MSD
675	3051	4052 SKB
674	3050	4050 PFR
673	3048	4049 PFR
672	3049	4051 MOD
671	3047	4048 PFR
670	3045	4046 PFR
669	3046	4047 PFR
668	3043	4044 MED
667	3044	4045 MOD
666	3038	4029 SEQ
665	3039	4030 SEQ
664	3037	4028 PMC
663	3036	4027 SEQ
662	3041	4033 PMC
661	3042	4032 PMC
660	3035	4026 SEQ
659	3040	4031 PMC
658	3034	4025 SEQ
657	3033	4023 PMC
656	3032	4024 SKB
655	3031	4022 IDB
654	3029	4021 PFR
653	3030	4021 PFR
651	3026	4019 SKB
650	3027	4018 SKB
649	3025	4017 MIP
648	3024	4016 BN
646	3023	4015 MOD
645	3022	4013 MOD
644	3021	4012 MOD
643	3020	4011 PMC
641	3019	4009 PMC
640	3018	4010 PMC
639	3017	4008 PFR
638	3016	4008 PFR
637	3014	4007 PMC
636	3015	4006 MOD
635	3013	4005 VBI
634	3012	4004 PFR

633	3011	4004 PFR
632	3010	4003 SKB
631	3008	4002 PFR
629	3007	4001 PFR
628	3006	4001 PFR
626	3005	4000 PFR
625	3004	4000 PFR
624	3003	4000 PFR
623	3001	3099 PFR
622	3002	3099 PFR
621	2098	3096 SEQ
620	2097	3095 SEQ
619	2096	3094 SEQ
618	2095	3097 MED
617	3000	3098 MSD
616	2099	3098 MSD
615	2094	3090 SEQ
614	2093	3089 SEQ
613	2092	3093 PMC
612	2091	3091 SKB
611	2090	3092 SEQ
610	2089	3086 PMC
609	2088	3085 PMC
608	2086	3083 PMC
607	2087	3084 PMC
605	2085	3087 PMC
604	2084	3088 IDB
603	2083	3082 SKB
602	2082	3081 NVX
601	2080	3080 MOD
600	2081	3079 PMC
599	2078	3077 PMC
598	2079	3078 PMC
597	2077	3076 JSN
595	2076	3075 ASZ
594	2075	723 VAL
593	2074	3074 PFR
592	2073	3074 PFR
591	2072	719 SKB
590	596	3073 MSD
589	597	3073 MSD
588	2071	3072 MSP
587	2070	3071 MOD
586	2069	3070 MED
585	2068	3007 SEQ
584	2067	3069 SEQ
583	2063	3068 PMC

582	2064	3067 PMC
581	2065	3065 PMC
580	2066	3066 PMC
579	2062	3064 IDB
578	2060	3063 SEQ
577	2061	3062 SEQ
576	2059	3061 PMC
575	2055	3060 SKB
574	2058	3059 SEQ
573	2057	3058 SEQ
572	2056	3057 SEQ
571	2054	3056 PMC
570	2053	3055 MSP
569	2052	3052 PMC
568	2051	3054 PMC
567	2050	3053 PMC
566	2049	3051 PMC
565	2049	3050 PMC
564	2048	3049 PMC
563	2047	3048 PMC
562	2046	663 PAX
561	2045	3047 MED
560	2044	3046 PMC
559	658	3045 PMC
558	2043	3043 SEQ
557	2042	3044 SEQ
556	2039	3042 SEQ
555	2040	3041 SEQ
554	2041	3040 SEQ
553	2036	3039 SKB
552	2037	3038 SEQ
551	2038	3036 IDB
550	2035	3037 IDB
549	2034	3034 PMC
548	2032	3035 PMC
547	2033	3033 PMC
546	2031	3031 PMC
545	2030	3030 PMC
544	2029	3032 PMC
543	2028	3029 PMC
542	2027	3028 SKB
541	2025	3026 SEQ
540	2026	3027 SEQ
539	2024	3025 MED
538	2023	696 SKB
537	2022	3024 PMC
536	2021	3023 SEQ

535	2020	3022 PMC
534	2019	3021 PMC
533	2018	3020 PMC
532	2017	3019 PMC
531	2016	3018 SEQ
530	2015	3017 SEQ
529	2014	3016 SEQ
528	2013	3015 SEQ
527	2012	3014 PMC
526	2011	3013 DVX
525	2010	3012 SKB
524	2008	3010 IDB
523	2009	3011 IDB
522	2007	3009 DVX
511	2006	3008 PMC
510	654	3007 NOV
509	2002	3006 VAL
508	1043	3005 PMC
507	2004	3004 SEQ
506	2003	3003 MED
501	2001	3001 SEQ
329	1049	724 PMC
328	1048	723 VAL
327	1047	722 DVX
326	1046	721 MED
325	1045	720 SKB
324	1044	719 SKB
322	1042	663 PAX
321	1041	660 PAX
320	1040	520 MSD
319	566	447 PMC
318	1036	714 SEQ
317	1039	717 SEQ
316	1038	716 SEQ
315	1037	715 SEQ
313	1035	713 PMC
312	1034	712 PMC
311	1033	711 PMC
310	1032	710 PMC
309	1031	709 PMC
308	1030	708 PMC
307	1029	707 SEQ
306	1028	706 SEQ
305	1027	705 IDB
304	1026	704 IDB
303	1025	703 SEQ
302	1024	702 SEQ

301	1022	700 PSC
300	1023	701 PSC
299	1021	699 SKB
298	1020	698 SEQ
297	1019	697 SKB
296	1015	696 SKB
294	1017	694 SKB
292	1015	692 SKB
291	1014	690 SKB
290	1014	689 SKB
289	660	360 PMC
288	1011	688 SKB
287	1012	688 SKB
286	1010	686 SEQ
285	1009	685 SEQ
284	1007	684 IDB
283	1006	683 IDB
282	1008	682 PMC
281	1005	681 PMC
280	1004	680 PMC
279	1003	679 PMC
278	1002	678 PMC
277	1001	677 SKB
275	999	675 PMC
274	998	674 IDB
273	997	673 IDB
272	996	672 PSC
268	992	668 SEQ
265	989	665 SEQ
263	988	664 SEQ
262	987	632 VAL
262	987	632 INT
260	985	662 SEQ
259	984	515 PMC
257	982	661 NOV
256	979	659 SKB
255	978	657 NOV
254	977	658 NOV
253	976	656 PSC
252	975	655 MED
251	974	654 CSL
250	973	653 CSL
249	972	652 PMC
243	964	643 IDB
242	963	642 IDB
241	967	646 SKB
240	968	647 NOV

239	966	645 PMC
238	965	644 PMC
237	961	641 MBL
236	896	640 MSD
235	751	634 NOV
234	744	634 NOV
233	736	636 PMC
232	745	622 PMC
230	734	400 NOV
229	737	605 MSD
228	738	605 MSD
227	732	606 MSD
225	729	333 MSD
224	597	463 MSD
223	728	603 PFR
222	727	603 PFR
221	2005	603 PFR
220	697	591 PMC
219	691	554 IDB
217	722	584 NOV
216	718	377 SKB
215	725	581 SKB
213	715	550 PMC
212	717	549 PMC
211	694	533 PMC
210	714	548 PSC
209	713	341 MSD
208	712	341 MSD
207	711	332 MSD
206	710	331 MSD
205	709	330 MSD
204	708	329 MSD
203	705	543 NOV
202	706	542 NOV
201	704	541 NOV
200	703	574 CSL
199	702	539 CSL
198	698	538 MED
196	695	534 PMC
194	701	536 PMC
193	700	535 PMC
192	693	532 PMC
191	689	589 IDB
189	690	562 IDB
187	688	520 MSD
186	687	531 SKB
185	680	514 SKB

184	680	513 SKB
183	679	339 MSD
182	678	339 MSD
181	677	344 MSD
180	676	344 MSD
179	674	328 MSD
178	675	328 MSD
177	673	512 NOV
176	672	511 NOV
175	670	500 PSC
173	667	363 PMC
172	669	363 PMC
171	658	369 PMC
169	659	373 BRR
169	659	373 TVA
168	516	355 NOV
167	666	456 PMC
166	665	473 PMC
165	664	396 SKB
164	663	515 PMC
163	662	474 PMC
162	661	455 PMC
160	659	372 BRR
160	659	372 TVA
159	658	368 PMC
158	657	459 MSD
157	656	438 NOV
156	655	348 IDB
154	653	433 NOV
153	652	384 SKB
152	651	387 SKB
151	650	385 SKB
150	649	387 SKB
149	648	386 SKB
148	647	349 MBL
147	646	413 PMC
146	645	413 PMC
145	644	413 PMC
144	643	422 PMC
143	642	432 PMC
142	641	364 PMC
141	640	467 PMC
140	639	466 PMC
139	638	358 PMC
138	637	361 PMC
137	636	357 PMC
136	635	356 PMC



135	634	340 MSD
134	633	335 MSD
133	632	437 NOV
132	631	402 MIP
130	629	345 MSD
129	628	374 MSD
128	627	375 MSD
127	626	334 MSD
126	625	486 NOV
125	624	436 NOV
124	623	410 CSL
123	622	411 CSL
122	621	477 SKB
121	620	478 SKB
120	619	479 SKB
119	618	475 SKB
118	617	476 SKB
117	616	449 CSL
116	615	450 CSL
115	614	448 CSL
114	962	470 MBL
113	612	406 MED
112	611	400 NOV
111	610	338 MSD
110	609	332 MSD
109	608	331 MSD
108	746	635 PMC
107	606	407 MED
106	605	393 SKB
105	604	395 SKB
104	603	482 SKB
103	602	394 SKB
102	601	336 MSD
101	600	337 MSD
100	599	380 SKB
99	598	381 SKB
97	596	463 MSD
96	595	326 WAL
95	594	434 NOV
94	593	435 NOV
93	592	367 PMC
92	591	365 PMC
91	590	366 PMC
90	589	416 PMC
89	588	417 PMC
88	587	458 MSD
87	586	423 PMC

86	585	488 PMC
85	584	487 PMC
84	583	427 PMC
83	582	428 PMC
82	581	351 CSL
81	580	350 CSL
80	579	376 SKB
79	578	468 PMC
78	577	485 PMC
77	576	484 PMC
76	575	452 NOV
75	574	451 NOV
74	573	419 SKB
73	572	489 PMC
72	571	430 PMC
71	570	425 PMC
70	569	426 PMC
69	568	424 PMC
68	567	429 PMC
67	566	446 PMC
66	565	447 PMC
65	564	399 SKB
63	562	346 IDB
62	561	347 IDB
61	560	404 MED
60	559	418 PMC
59	558	353 PSC
58	557	391 SKB
57	556	392 SKB
56	555	390 SKB
55	554	389 SKB
54	553	388 SKB
53	552	398 SKB
52	551	397 SKB
51	987	352 VAL
51	987	352 INT
50	549	490 PMC
49	548	359 PMC
48	547	497 MED
47	546	420 NOV
46	545	421 NOV
45	544	439 SKB
44	543	333 MSD
43	542	330 MSD
42	541	329 MSD
41	540	460 MSD
40	539	342 MSD

39	538	343 MSD
38	537	401 NOV
37	536	377 SKB
36	535	521 MSD
35	534	403 MED
34	533	382 SKB
33	532	383 SKB
32	531	461 MSD
31	530	462 MSD
30	529	469 MBL
29	528	327 PFR
28	527	327 PFR
27	526	327 PFR
26	525	480 SKB
25	524	481 SKB
24	523	454 MSD
23	522	491 PMC
22	521	483 PMC
21	520	492 PMC
20	519	493 PMC
19	518	494 PMC
17	516	354 NOV
16	515	465 PMC
15	514	464 PMC
14	513	453 MSD
13	512	405 MED
12	511	370 PMC
11	510	496 PMC
10	509	442 PMC
9	508	443 PMC
8	507	444 PMC
7	506	441 PMC
6	505	445 PMC
5	504	472 PMC
4	503	471 PMC
3	502	378 SKB
2	501	379 SKB
1	500	362 PMC