

KOMPLEX ANALYS 5B1201 &5B1216
KS1, 20 sept. 2004

	<i>Namn</i>		<i>Per.N</i>	<i>Upp1</i>	<i>Upp2</i>	<i>Upp3</i>	<i>sum</i>	
1	AJG	T99	761101	-	-	-	-	U
2	AE	E97	770411	3	1	3	7	G
3	AA		840629	3	2	3	8	G
4	AFO	F03	830323	1	3	3	7	G
5	AJ	F03	840523	3	3	3	9	G
6	AP	T04	800823	1	2	3	6	G
7	ÅTE		830624	-	-	-	-	-
8	ÅM	F03	840918	3	3	3	9	G
9	BD	F02	830123	0	0	0	0	U
10	BJ	F03	831025	0	1	0	1	U
11	BJ		830103	-	-	-	-	-
12	BA	E01	800506	0	0	3	3	U
13	BD	F03	830803	0	1	1	2	U
14	BK	E01	810622	2	1	3	6	G
15	BE	F03	840510	3	3	3	9	G
16	BR	E00	780212	1	2	3	6	G
17	BO	F03	820408	1	2	3	6	G
18	BO	E00	810224	0	0	3	3	U
19	BO		780903	-	-	-	-	-
20	BA	F03	790727	1	0	0	1	U
21	BWE	F02	830905	1	1	2	4	U
22	BM	F03	830830	3	3	3	9	G
23	CM	E01	820408	3	3	3	9	G
24	CZC		731007	-	-	-	-	-
25	CD	F99	780205	1	0	1	2	U
26	CC	F03	830209	1	2	3	6	G
27	CBH		461002	-	-	-	-	-
28	DSJ	F03	841024	3	3	3	9	G
29	DC		840714	-	-	-	-	-
30	DE	F03	820209	2	1	1	4	U

	<i>Namn</i>		<i>Per.N</i>	<i>Upp1</i>	<i>Upp2</i>	<i>Upp3</i>	<i>sum</i>	
31	DM		840808	3	3	3	9	G
32	EM-A		820207	-	-	-	-	-
33	EM	F03	831113	3	0	3	6	G
34	EL	D91	701114	2	2	0	4	U
35	EE	F03	820822	3	3	3	9	G
36	EMW	E00	760921	0	0	3	3	U
37	EC	F03	830116	3	1	3	7	G
38	EA		800312	0	0	3	3	U
39	EA	F99	781105	0	1	3	4	U
40	EP	F03	841012	0	1	0	1	U
41	FF	F03	790907	1	2	0	3	U
42	FK		760226	-	-	-	-	-
43	FC	F97	770527	1	2	3	6	G
44	FU	F03	811214	1	2	3	6	G
45	FR		790219	-	-	-	-	-
46	GP	F03	800302	3	3	3	9	G
47	GS	F01	820827	3	0	3	6	G
48	GJ	F03	800923	3	1	3	7	G
49	GJ	F03	840114	0	2	1	3	U
50	GM		800613	-	-	-	-	-
51	GL	F03	821231	1.5	1.5	3	6	G
52	GG		840510	3	1	3	7	G
53	GN	E99	800441	0	2	1	3	U
54	GR		820314	3	3	1	7	G
55	GT	E00	790321	1	2	3	6	G
56	GT	E01	811012	1.5	1.5	3	6	G
57	HK	F03	830131	1	0	2	3	U
58	HC		790829	-	-	-	-	-
59	HM	T01	810523	1	3	2	6	G
60	HK		790511	-	-	-	-	-
61	HA	E99	800629	2	1	3	6	G
62	HJ		850130	-	-	-	-	-
63	HC	F03	720103	1	0	0	1	U
64	HM	T04	750827	3	1	3	7	G

	<i>Namn</i>		<i>Per.N</i>	<i>Upp1</i>	<i>Upp2</i>	<i>Upp3</i>	<i>sum</i>	
65	HM	F01	800820	2	3	3	8	G
66	HS	F03	841231	3	2	1	6	G
67	HG	F03	870307	1	3	3	7	G
68	HF	F03	840813	1	2	3	6	G
69	HP	E00	801007	1	0	3	4	U
70	HJ	E01	790926	1	2	3	6	G
71	HCB	E	461002	3	-1	-2	6	G
72	IF		800516	1	1	3	5	U
73	IS		791229	0	0	0	0	U
74	JM		760422	1	2	3	6	G
75	JJ	F03	841022	-	-	-	-	U
76	JA	E99	790214	3	1	0	4	U
77	JE	E01	821103	0	1	0	1	U
78	JJ	F03	840411	1	0	3	4	U
79	KR	F02	800929	0	1	3	4	U
80	KB		800919	-	-	-	-	-
81	KJ	E03	810706	3	3	3	9	G
82	KF	E00	811202	1.5	1	1	3.5	U
83	KF	E01	810401	1	3	3	7	G
84	KJ		820202	0	0	3	3	U
85	KL	E02	800127	1	0	3	4	U
86	KC		820819	-	-	-	-	-
87	KG		790616	-	-	-	-	-
88	KM	F03	821018	1	2	3	6	G
89	LE	F03	831002	0	0	2	2	U
90	LH	T99	750520	1	0	1	2	U
91	LM	F03	821207	2	1	3	6	G
92	LGS	F	841202	2	0	3	5	U
93	LN	F02	831024	0.5	1.5	3	5	U
94	LA	F03	840128	3	3	3	9	G
95	LC	F03	830101	0	3	3	6	G
96	LA	E01	820407	1	2	3	6	G
97	LA	E01	790406	2	3	3	8	G
98	LT	F03	840404	0	1	3	4	U

	<i>Namn</i>		<i>Per.N</i>	<i>Upp1</i>	<i>Upp2</i>	<i>Upp3</i>	<i>sum</i>	
99	LA	E00	790313	1	3	3	7	G
100	LGB	F03	850216	1.5	1.5	3	6	G
101	LML	F03	820518	1.5	0	2	3.5	U
102	LJ	F03	840222	0	-	0	0	U
103	LM	F99	781217	1	3	3	7	G
104	LN	E00	800108	-	0	0	0	U
105	LN		831121	-	-	-	-	-
106	LJP	E00	790513	1.5	0	3	4.5	U
107	MD	T00	810423	1	0	0	1	U
108	MA	T00	780413	1	0	0	1	U
109	MH	F03	840819	3	3	3	9	G
110	MV		800608	0	0	0	0	U
111	MAD	F03	810916	2	2	1	5	U
112	MR	F03	720618	1	1	3	5	U
113	MG	T99		1	2	1	4	U
114	MH	E01	790805	1.5	3	3	7.5	G
115	MM	E01	730819	0	0	0	0	U
116	MS	E01	820517	1	2	3	6	G
117	MM	E00	791004	1.5	0	3	4.5	U
118	NA	E01	810128	1	2	3	6	G
119	NE		840428	2	0	3	5	U
120	NJ	F04	840213	2	0	3	5	U
121	NS	K00	730113	0	1.5	3	4.5	U
122	NM	F03	830323	0	0	0	0	U
123	NNK		760406	0	0	-	0	U
124	NT		770915	-	-	-	-	-
125	NA	F02	840506	2	2	3	7	G
126	NL		781212	-	-	-	-	-
127	NBA		840412	-	-	-	-	-
128	NT	E01	770915	1	2	1	4	U
129	OT	F03	830428	3	3	0	6	G
130	OF	F03	840409	1	1	3	5	U
131	OA	F02	790304	1	0	2	3	U
132	PA	F03	821106	3	1	3	7	G

	<i>Namn</i>		<i>Per.N</i>	<i>Upp1</i>	<i>Upp2</i>	<i>Upp3</i>	<i>sum</i>	
133	PA	F03	830707	0	1	1	2	U
134	PM		830330	-	-	-	-	-
135	RS		840430	1	1	3	5	U
136	RR	F03	840320	1.5	1.5	3	6	G
137	RJ		791010	-	-	-	-	-
138	RB		810413	3	2	1	6	G
139	RT	F03	840213	3	1	3	7	G
140	RCA	E00	720421	0	0	3	3	U
141	RGA	F03	820314	3	3	1	7	G
142	RFR		760904	-	-	-	-	-
143	RS	F03	840622	3	3	3	9	G
144	RR	F	840128	1	3	3	7	G
145	RM	E99	690617	1	0	1	2	U
146	RL		760912	2	0	3	5	U
147	RD	F03	841027	0	2	3	5	U
148	RA	F03	840626	2	0	3	5	U
149	RA	F90	690226	0	0	3	3	U
150	RN	F03	750509	1	0	3	4	U
151	RJ	F03	841210	3	2	3	8	G
152	RA	T00	750301	1	0	3	4	U
153	SA	F03	780920	2	2	2	6	G
154	SA		780920	-	-	-	-	-
155	SC	F03	841010	0	1	0	1	U
156	SL	F03	830331	2.5	0.5	3	6	G
157	SS		810915	-	-	-	-	-
158	SP	F02	830505	0	3	3	6	G
159	SD	E00	720701	1	3	3	7	G
160	SH	M99	800610	0	3	3	6	G
161	SO	F03	820115	3	3	3	9	G
162	SM	E01	800610	1	2	3	6	G
163	SM	E01	800328	-	3	3	6	G
164	SJ	E01	810413	0	0	0	0	U
165	SJ	E01	810826	3	3	3	9	G
166	ST	F03	821216	1.5	1.5	3	6	G

	<i>Namn</i>		<i>Per.N</i>	<i>Upp1</i>	<i>Upp2</i>	<i>Upp3</i>	<i>sum</i>	
167	SS	F03	840531	0	1	2	3	U
168	SA	M00	811110	3	1.5	3	7.5	G
169	SA	E01	790109	0	3	3	6	G
170	SSC		841016	-	-	-	-	-
171	SF	E00	790422	2	1	3	6	G
172	SP	F	790514	2	3	2	7	G
173	SS	F03	801108	3	1	3	7	G
174	SE	F03	841204	3	3	3	9	G
175	SJ	F03	820312	0	2	3	5	U
176	TM		800507	1.5	1.5	3	6	G
177	TB	F03	841123	3	2	3	8	G
178	TM	E01	800419	2	1	3	6	G
179	TL		811204	0	3	0	3	U
180	UJ	E00	810701	1	3	2	6	G
181	VT	E99	790111	1	2	3	6	G
182	VSP	F03	820731	-	-	-	-	U
183	WC	F03	840903	1	0	1	2	U
184	WM	F03	820208	1	2	0	3	U
185	WP	F02	800205	0	0	2	2	U
186	WC	F03	841002	3	3	3	9	G
187	WJ	F02	820518	3	0	1.5	4.5	U
188	WM		820708	1	2	3	6	G
189	WM	E99	800408	1.5	2.5	2	6	G
190	WN	F03	830421	2	1	3	6	G
191	WS	F02	750715	-	-	3	3	U
192	YM	F03	820803	3	1	3	7	G
193	ZA	E	810812	0	0	0	0	U
194	ZH	F03	830402	2	2	3	7	G
195	ZX	Fo3	840820	3	1	3	7	G

G=90

U=79