

BENZING - FISA SOSIRI EVALUARE

din : 23.05.21 19:18:50

Concurs : 1

Loc lansare : BEREBENI

Distanta :

Data lansarii : 23.05.2021

Cod columbofil: 034/1 733375

Columbofil : Isvoranu Cristian

Latitudine : +044.11.23,4

Longitudine : +025.06.07,0

Ceas Atomic : 22.05.21 16:46:44 GPS Ceas Atomic : 23.05.21 19:18:45 GPS

Ceas BENZING : 22.05.21 16:46:44 +000 Ceas BENZING : 23.05.21 19:18:45 +000

Sincronizare : 22.05.21 16:46:44

Por. imbarcati: 044

Por. sositi : 033

Nr. crt	Serie inel			Culo are	Nr.inel Senzor	Sosire Data Ora		Nr. Ant	Nom	Sec Nr.	Obs.
001	RO	19	189554	M	AL	DACD3833	23.05 12:07:29.2	01	004	OK	005
002	RO	19	189576	M	AL	DACD509A	23.05 12:08:24.1	02	003	OK	011
003	RO	20	1089841	M	GUT	DA9660A3	23.05 12:09:53.7	02	022	OK	064
004	RO	20	1004024	M	GUT	DA105B77	23.05 12:14:19.7	03	034	OK	037
005	RO	18	3097063	F	GPA	DAC3F1E8	23.05 12:15:26.4	02	010	OK	082
006	RO	20	1004045	F	GUT	DAE49C64	23.05 12:17:50.9	04	015	OK	040
007	RO	20	1003081	M	GUT	DA105BDB	23.05 12:17:57.7	03	032	OK	019
008	RO	20	1383	M	GUT	DA105954	23.05 12:18:01.6	02	017	OK	001
009	RO	18	3097162	M	GUT	DACD50FE	23.05 12:21:17.8	05	001	OK	083
010	RO	20	1089843	M	AL	DA105F28	23.05 12:25:04.5	05	020	OK	065
011	RO	18	189048	F	GUT	DAC3FEC4	23.05 12:29:39.0	02	014	OK	004
012	RO	19	189555	F	AL	DAE4B047	23.05 12:32:06.2	05	013	OK	006
013	RO	20	1004021	M	GUT	DA105EF9	23.05 12:33:11.4	04	031	OK	035
014	RO	19	189569	M	GUT	DAE4AFB4	23.05 12:34:42.7	05	023	OK	009
015	RO	19	189570	F	GUT	DAE4B050	23.05 12:35:37.8	01	008	OK	010
016	RO	19	189560	M	AL	DAE4B1E2	23.05 12:39:10.9	05	002	OK	008
017	RO	20	1089863	F	AL	DA15F245	23.05 12:44:42.4	06	037	OK	077
018	RO	20	1004016	F	GUT	DAE49C66	23.05 12:46:41.9	04	041	OK	031
019	RO	20	1089860	M	GUT	DA105AE4	23.05 12:50:24.9	05	019	OK	075
020	RO	20	1089852	M	RO	DA10605B	23.05 12:52:43.7	04	035	OK	070
021	RO	20	1004017	F	GUT	DAE49CB5	23.05 13:10:50.5	06	040	OK	032
022	RO	20	1089858	M	GUT	DA10612A	23.05 13:12:32.1	05	033	OK	074
023	RO	20	1004053	M	AL	DA105A94	23.05 13:30:20.9	02	021	OK	043
024	RO	20	1089832	F	GPA	DA15F375	23.05 13:31:03.1	03	038	OK	059
025	RO	20	1004018	M	APA	DA105A65	23.05 13:33:14.4	06	027	OK	033
026	RO	20	1089862	F	GUT	DAE49ECE	23.05 13:36:13.1	03	044	OK	076
027	RO	19	365707	F	GUT	DAE4B17A	23.05 13:47:28.9	05	012	OK	015
028	RO	20	1003076	F	AL	DA15F441	23.05 14:00:19.7	02	005	OK	016
029	RO	20	1089839	M	GUT	DA1060F4	23.05 14:13:07.0	03	029	OK	062
030	RO	19	189559	M	GUT	DAC3F358	23.05 16:21:22.9	05	025	OK	007
031	RO	20	1089855	M	AL	DA105E67	23.05 16:37:25.4	05	024	OK	072
032	RO	20	1004010	F	N	DAE49E7C	23.05 16:52:11.2	04	042	OK	027
033	RO	19	19594	F	AL	DAE4B349	23.05 17:03:22.5	01	016	OK	003
	RO	20	13082	M	GUT	DAE4B2B0	Por. nesosit				002
	RO	20	1003078	F	GUT	DAE49C9F	Por. nesosit				018

====> B E N Z I N G E x p r e s s G 2 <====



