

Pozytywne wyniki próbek A, ujawnione po MŚ Seniorów w Houston (USA)

Nr.	Imię i nazwisko	Rok ur.	Kraj	Rodzaj środka dopingowego	Kat. wag.	Miejsce	Data ujawnienia próbki A	Wcześniejsze dyskwalifikacje
1	Silviya ANGELOVA	82	AZE	S1.1 dehydrochlormethyltestosterone, nandrolone	48 kg	34	14.12.2015	2013-2015
2	Anastasia NOVIKAVA	81	BLR	S1.1 dehydrochlormethyltestosterone	58 kg	4	24.12.2015	x
3	Olga AFANASIEVA	90	RUS	S1.1 dehydrochlormethyltestosterone	69 kg	4	24.12.2015	x
4	RYO Un Hui	94	PRK	S4.1 letrozole	69 kg	5	24.12.2015	x
5	Olga ZUBOVA	93	RUS	S1.1 menthenolone	75 kg	3	24.12.2015	2013-2015
6	Eftychia ANANIADOU	87	GRE	S1.1 dehydrochlormethyltestosterone	75+ kg	20	24.12.2015	x
7	Mansour Abdulrahim M. AL-SALEEM	88	KSA	S.2 ibutamoren (hormon wzrostu)	56 kg	6	14.12.2015	x
8	KIM Un Guk	88	PRK	S4.1 letrozole	62 kg	2	16.12.2015	x
9	Valentin HRISTOV	94	AZE	S1.1 nandrolone	62 kg	3	16.12.2015	2013-2015
10	Umrubek BAZARBAYEV	81	TKM	S1.1 mesterolone metabolite	62 kg	16	14.12.2015	x
11	Ghenadie DUDOGLO	86	MDA	S1.1 dehydrochlormethyltestosterone	62 kg	31	14.12.2015	x
12	Firudin GULIYEV	94	AZE	S1.1 nandrolone	69 kg	6	24.12.2015	2013-2015
13	KIM Kwang Song	92	PRK	S4.1 letrozole	77 kg	2	24.12.2015	x
14	Elkan ALIGULIZADA	95	AZE	S.1.1 nandrolone	77 kg	6	16.12.2015	2013-2015
15	Artiom PIPA	92	MDA	S1.1 dehydrochlormethyltestosterone	77 kg	13	24.12.2015	x
16	Iurie BULAT	94	MDA	S1.1 dehydrochlormethyltestosterone	85 kg	13	24.12.2015	x
17	Yermek OMIRTAY	92	KAZ	S1.1 dehydrochlormethyltestosterone	85 kg	DNF	24.12.2015	x
18	Almas UTESHOV	88	KAZ	S1.1 dehydrochlormethyltestosterone	94 kg	2	24.12.2015	x
19	Zhassulan KYDYRBAYEV	92	KAZ	S1.1 dehydrochlormethyltestosterone	94 kg	3	24.12.2015	2012-2014
20	Aleksandr VENSSEL	93	BLR	S1.1 dehydrochlormethyltestosterone	94 kg	4	24.12.2015	x
21	Aleksei KOSOV	94	RUS	S1.1 dehydrochlormethyltestosterone	94 kg	7	24.12.2015	x
22	Intiqam ZAIROV	85	AZE	S1.1 nandrolone	94 kg	9	24.12.2015	2013-2015
23	Dadash DADASHBAYLI	96	AZE	S1.1 nandrolone, boldenone	105 kg	9	24.12.2015	x
24	Aleksei LOVCHEV	89	RUS	S.2 ipamorelin (hormon wzrostu)	105+ kg	1	24.12.2015	x