

SCOUT AIRSOT TEAM

TEST MUNICE

Název: **BIO WARRIOR 0,30g 6mm**
Výrobce **BAS (Bohemia Air Soft)**

ROZMĚR

Pořadí	1. Série	2. Série	3. Série	4. Série	5. Série
1.	5,895	5,875	5,868	5,861	5,862
2.	5,865	5,822	5,858	5,876	5,834
3.	5,880	5,861	5,841	5,915	5,865
4.	5,859	5,862	5,895	5,883	5,865
5.	5,854	5,878	5,835	5,802	5,874
6.	5,874	5,851	5,889	5,835	5,882
7.	5,858	5,864	5,885	5,797	5,852
8.	5,878	5,858	5,812	5,845	5,866
9.	5,875	5,856	5,858	5,826	5,823
10.	5,809	5,878	5,858	5,886	5,830
Průměrný rozměr (mm)	5,865	5,861	5,860	5,853	5,855
Průměrná hmotnost (g)	2,90	2,94	2,96	2,82	2,84

Pořadí	6. Série	7. Série	8. Série	9. Série	10. Série
1.	5,866	5,870	5,793	5,879	5,846
2.	5,798	5,817	5,906	5,847	5,848
3.	5,848	5,859	5,885	5,877	5,810
4.	5,840	5,859	5,843	5,850	5,843
5.	5,851	5,866	5,797	5,838	5,881
6.	5,798	5,795	5,864	5,875	5,854
7.	5,875	5,868	5,878	5,843	5,844
8.	5,861	5,845	5,873	5,865	5,872
9.	5,866	5,911	5,843	5,879	5,878
10.	5,896	5,865	5,833	5,820	5,862
Průměrný rozměr (mm)	5,850	5,856	5,852	5,857	5,854
Průměrná hmotnost (g)	2,84	2,84	2,94	2,82	2,86

Rozměrové hodnoty:

Medián:	5,861	Medián (histogram):	5,860
Modus:	5,858	Modus (histogram):	5,860

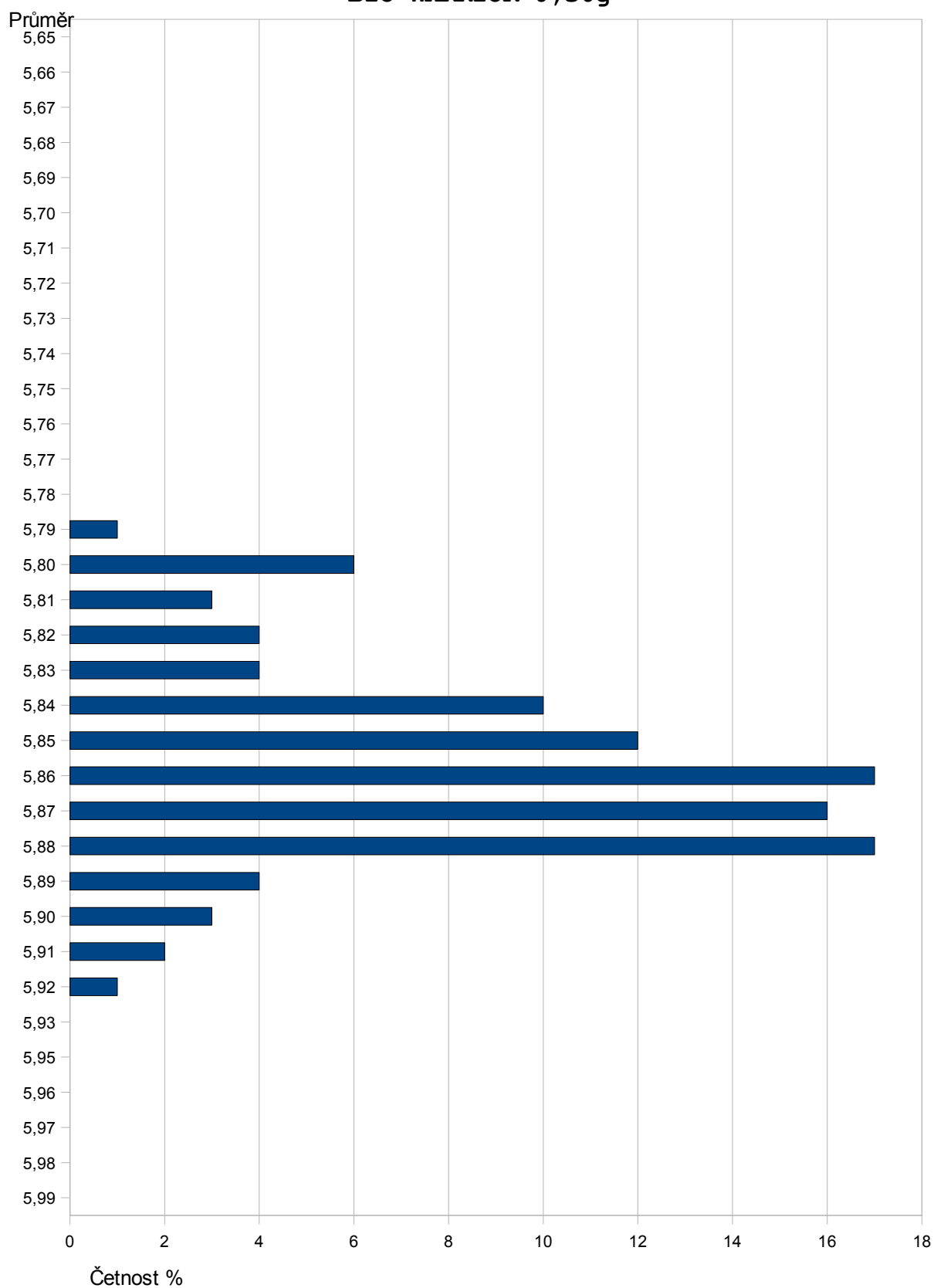
Hmotnostní hodnoty:

Kontrolní součet hmotnosti:	28,76	Kontrolní navážka hmotnosti:	29,02
-----------------------------	-------	------------------------------	-------

Poznámky:

SCOUT AIRSOT TEAM

BIO WARRIOR 0,30g



SCOUT AIRSOT TEAM

ÚDAJE O MĚŘENÍ:

Datum: 23-24.02.2009

Pomůcky: Digitální mikrometr SCHUT

Rozsah: 0-25 mm

Přesnost: 0,004 mm

Dílek: 0,001 mm

Analogové váhy CHIRANA

Váživost: 0-50 g

Citlivost: 0,02 g/dílek

Závaží CHIRANA

Balíček kuliček

Typ: Bio

Výrobce: BAS

Gramáž: 0,30 g

Počet: 1650 ks (1bal)

Výsledky: Rozměry: Tabulka
Histogram

Hmotnosti: Tabulka

Chyby v měření:

Rozměry:	0,005 mm	(Maximální)
Rozměry:	?	(Skutečné)
Hmotnosti:	0,04 g	(Maximální)
Hmotnosti:	0,026 g	(Skutečné)

Poznámky: - 8. kulička z 3. série je zmetek s malou dírkou v povrchu.

- Skutečnou chybu v měření rozměrů se nepodařilo stanovit, ale je zaručeno, že se nachází pod hranicí zobrazitelnosti grafu a tudíž výsledky ovlivní jen velmi málo.

- Skutečná chyba v měření hmotnosti činí pouze 0,9 % a je proto zanedbatelná.

- tento dokument byl vytvořen kancelářským balíku OpenOffice.org

- tento dokument může být volně šířen pouze jako celek a nesmí být upravován nebo poskytován za úplatu

- autor neodpovídá za případné škody vzniklé použitím údajů v tomto dokumentu

- případné dotazy a poznámky směrujte přímo na autora tohoto dokumentu