



Výzkumný ústav včelařský Dol, s.r.o.,
252 66 Libčice nad Vltavou
☎ 220940480, fax 220941252

VÝSLEDKY MORFOMETRICKÉ ANALÝZY A TAXONOMICKÉ KLASIFIKACE VČEL PODLE ZNAKŮ NA KŘÍDLECH

Použitá metoda: název: **DAWINO**
číslo: **SOP MO- 01- KR**



Vzorek č.: **K7670A**

Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: ing. Veverka
Adresa: PV ÚÚVč Kývalka, 66501 Rosice u Brna

Vzorek: - kdo odebral: včelař
- datum odběru: 15.04.2015
- způsob odběru: living

Matka: SIN144446 ve včelstvu: č.126
Rodiče: matka matky: SIN100444 trubci:
Způsob spáření: prsp
Poznámky:

Datum měření křídel: . . .

Analýzu provedl: RNDr. František Kašpar
Výzkumný ústav včelařský Dol, s.r.o.
Pokusný včelín
Pekařov
78823 Jindřichov na Moravě

Výsledky klasifikace vzorku metodou DAWINO:

RASA	%
CARNICA	72
Ostatní	28

Výsledky se vztahují pouze na vyšetřený vzorek.

*Tento protokol nesmí být bez souhlasu
zkušební laboratoře reprodukován
jinak než celý.*

26.02.2016

datum

Znaky na křídlech (průměry) ve vzorku č.:

K7670A

ÚHLY (stupně)	
A1	24,8
A4	30,7
B3	74,3
B4	107,0
D7	97,2
E9	21,5
G7	24,5
G18	89,7
H12	19,0
J10	51,9
J16	96,4
K19	81,3
L13	13,8
M17	44,1
N23	93,2
O26	38,9
Q21	36,6
DÉLKY (mm)	
Radiální pole	3,535
A	0,595
B	0,229
C	0,949
D	2,025
Vnitřní délka	4,625
Vnitřní šířka	2,161
Disk.odch. (mm)	0,136
(stupně)	4,4
INDEXY	
Loketní	2,65
Prekubitální	2,76
Činkový	1,03
Radiální	1,43
PLOCHA 6 POLÍ	
Plocha (mm ²)	5,610