



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.: **K7714**

Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: E. Kolář

Adresa: E. Kolář, M. Kudeříkové 124, 66471 Veverská Bitýška

Vzorek: - kdo odebral: včelař
 - datum odběru: 31.01.2016
 - způsob odběru: living

Matka: KYV150098 ve včelstvu: č.13

Rodiče: matka matky: trubci:

Způsob spáření: ins

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	96
Ostatní	4

Výsledky se vztahují pouze na vyšetřený vzorek.

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

01.03.2016

datum

Znaky na křídlech (průměry) ve vzorku č.:

K7714

ÚHLY (stupně)	
A1	25,2
A4	29,6
B3	75,4
B4	112,8
D7	98,5
E9	22,1
G7	24,6
G18	91,4
H12	17,7
J10	53,3
J16	95,2
K19	83,3
L13	15,3
M17	47,1
N23	90,3
O26	34,3
Q21	35,5
DÉLKY (mm)	
Radiální pole	3,497
A	0,600
B	0,214
C	0,933
D	2,033
Vnitřní délka	4,595
Vnitřní šířka	2,168
Disk.odch. (mm)	0,178
(stupně)	5,7
INDEXY	
Loketní	2,87
Prekubitální	2,75
Činkový	1,05
Radiální	1,54
PLOCHA 6 POLÍ	
Plocha (mm ²)	5,558