

**INSTYTUT PRZEMYSŁU TWORZYW I FARB**

44-100 Gliwice , ul. Chrzanowska 50

Zakład Badawczo-Analityczny	Sprawozdanie z badań nr :135/2000 z dnia: 28.06.2000 r.	strona : 2	stron : 2
-----------------------------	--	---------------	--------------

**1. Opis próbki :**

Klient dostarczył próbkę w opakowaniu z tworzywa sztucznego poj. 1l.

Na opakowaniu odręczny napis o treści: BEJCOLAK kolor

**2. Opis badania:**

Badania wykonano w oparciu o Kryteria techniczne oceny na znak "E" nr 8/1/96 p.2.2.a.

Oznaczenie zawartości lotnych substancji organicznych wykonano metodą chromatografii gazowej przy użyciu chromatografu Pye Unicam PU 4500 firmy Unicam z dekodermem FID.

**3. Wyniki badań – zestawiono w tablicy**

Tablica 1. Wyniki badań zawartości lotnych substancji organicznych \*/

Rodzaj badania	Wymagania wg Kryteriów Technicznych nr 8/1/96	Wynik
Zawartość lotnych substancji organicznych, %, (m/m)	≤ 10,0	0,071

\*/ Badanie wykonano metodą nieakredytowaną

**Badania wykonały:**  
mgr K.Kortylewska

**Sprawozdanie zweryfikowała:**  
mgr B.Rabisz

Ilość egzemplarzy: 3

**Zatwierdził:**

Rozdzielnik:

- Klient
- DC
- DF

**Kierownik Zakładu  
Badawczo-Analitycznego**  
  
dr Krzysztof Bortel