

Made of Safe and Soft Elastomer.
The second flagship of "G-Mode Hole" series.



DNA GEL III

Passed the test of **Japan Food Research Laboratories**

G
MODE
HOLE LX-1
[VACUUM]

G
MODE
HOLE LX-2
[SPIRAL-1]



G-Mode HOLE LX1

Price : ¥2,000(Without Tax)
Box size : W120xH180xD75mm
Body size : L145mmxD60mm
Weight : 170g



G-Mode HOLE LX2

Price : ¥2,000(Without Tax)
Box size : W120xH180xD75mm
Body size : L145mmxD60mm
Weight : 170g



No stickiness No smell. Because "DNA GEL-III" consists of Urethan-material, and meets the standard for food analysis, passing the test on July 12th, 2012.



DNA GEL-III. Silky, Smooth, Bouncy



分析試験成績書

第 12067431001-01 号
2012年(平成24年)07月12日

依頼者 株式会社 SSI ジャパン
検体名 DNAグループIII



2012年(平成24年)07月03日 当センターに提出された上記検体について分析試験した結果は次のとおりです。

分析試験結果

分析試験項目	結果	定量下限	注	方法
器具及び容器包装規格試験(ラテックス器具を除く)	---	---	1	---
材質試験	---	---	---	---
鉛及び鉛	---	---	---	---
鉛	限度内	---	---	---
溶出試験	---	---	---	---
フーラー	限度内	---	---	---
鉛及び鉛	限度内	---	---	---
亜鉛	限度内	---	---	---
重金属	限度内	---	---	---
蒸発残留物(20%エタノール)	限度内(5 µg/ml以下)	---	---	---
蒸発残留物(水)	限度内(9 µg/ml)	---	---	---
蒸発残留物(4%酢酸)	限度内(17 µg/ml)	---	---	---

注1. 食品、添加物等の規格基準(昭和34年厚生省告示第370号)の第3のBの3のA製の器具又は容器包装。区分: 使用温度、100℃以下

以上