



CATAS S.p.A.  
 Iscr. Reg. Imprese Udine  
 nr. iscr. C.F. 01818850305  
 Reg. Impr. UD 20663  
 P. IVA : 01818850305  
 C.Soc. € 1.003.650,00 i.v.

Sede: Via Antica, 24/3  
 33048 S. Giovanni al Nat. UD  
 Tel. 0432.747211 r.a.  
 Fax 0432.747250  
<http://www.catas.com>  
 e-mail: [lab@catas.com](mailto:lab@catas.com)

Filiale:  
 Via Braille, 5  
 20851 Lissone MB  
 Tel. 039.464567  
 Fax 039.464565  
 e-mail: [lissone@catas.com](mailto:lissone@catas.com)



## RAPPORTO DI PROVA

**185643 / 2**

Ricevimento campione: 07/11/14  
 Esecuzione prova: 12/11/14  
 Emissione rapporto: 13/11/14

CHIOCCARELLO S.R.L.  
 VIALE DELL'INDUSTRIA, 4  
 36036 TORREBELVICINO (VI)  
 ITALIA

Denominaz.campione: Mobile imbottito rivestito con art. LUCKY

### Sigaretta in combustione lenta EN 1021-1:2006

#### Risultati delle prove

Mancata accensione .

| Criteri di accensione                                   | Sigaretta |       | Osservazioni |
|---|-----------|-------|--------------|
|   | 1         | 2     |              |
| <u>Criteri di combustione lenta</u>                     |           |       |              |
| Combustione progressiva pericolosa                      | [3.1 a)]  | No No | -            |
| Assemblaggio di prova esaurito                          | [3.1 b)]  | No No | -            |
| Combustioni lente fino alle estremità                   | [3.1 c)]  | No No | -            |
| Combustioni lente nell'intero spessore                  | [3.1 c)]  | No No | -            |
| Combustioni lente per più di 1 h                        | [3.1 d)]  | No No | -            |
| Nell'esame finale, presenza di combustione lenta attiva | [3.1 e)]  | No No | -            |
| <u>Criteri di combustione con fiamma</u>                |           |       |              |
| Presenza di fiamme                                      | [3.2]     | No No | -            |

Si: requisito non soddisfatto      No: requisito soddisfatto

Le incertezze di misura delle grandezze in ingresso, estese a un livello di fiducia del 95 % (fattore di copertura k=2), sono di ± 0,2 secondi e ± 0,4 mm.

I risultati della prova di cui sopra riguardano esclusivamente l'accendibilità della combinazione di materiali nelle particolari condizioni di prova; essi non sono destinati a essere utilizzati come mezzo di valutazione della pericolosità d'incendio potenziale globale dei materiali nella destinazione d'uso.

Il responsabile di reparto  
 Ing. Franco Prete



Il Direttore  
 Dott. Andrea Giavon



La denominazione e l'eventuale descrizione del campione sono dichiarate dal cliente; il CATAS non s'impegna a verificarne la veridicità. I risultati riportati sul rapporto di prova si riferiscono solo al campione provato. Aggiunte, cancellazioni o alterazioni non sono ammesse. Il rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente. Salvo diversa indicazione, il campionamento è stato effettuato dal cliente.

pag. 1/1