



NARODOWY INSTYTUT ZDROWIA PUBLICZNEGO  
PAŃSTWOWY ZAKŁAD HIGIENY

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH  
NATIONAL INSTITUTE OF HYGIENE

ZAKŁAD HIGIENY RADIACYJNEJ I RADIOBIOLOGII  
DEPARTMENT OF RADIATION HYGIENE AND RADIOBIOLOGY

24, Chocimska Street, 00-791 Warsaw, Poland • Phone (+48-22) 54-21-224 • Fax (+48-22) 54-21-309

**ŚWIADECTWO Z ZAKRESU HIGIENY RADIACYJNEJ**

**RADIATION HYGIENE CERTIFICATE**

Nr HR/B/26/2016

- WYRÓB: FUGA ATLAS  
*Product*
- PRODUCENT: ATLAS Sp. z o.o.  
*Manufacturer* ul. Św. Teresy 105  
91-222 Łódź

**SPEŁNIA WYMOGI Z ZAKRESU HIGIENY RADIACYJNEJ**

*Complies with the requirements of radiation hygiene*

- Świadectwo wydano na wniosek: ATLAS Sp. z o.o.  
*This certificate is issued for* ul. Św. Teresy 105  
91-222 Łódź

Założony w 1918 r

**Świadectwo traci ważność w przypadku zmiany przepisów i unormowań prawnych,  
na podstawie których zostało wydane lub w przypadku zmian w recepturze albo  
w technologii wytwarzania wyrobu.**

This certificate loses its validity in case of changes in legal rules or in the case of changes in  
composition or production technology

Data wydania: 15.03.2016 r.  
*The date of the issue*

p.o. KIEROWNIKA ZAKŁADU  
Higieny Radiacyjnej i Radiobiologii

*dr Marcin Bekas*  
dr Marcin Bekas

verte

Świadectwo (opinię) wydano na podstawie:

*The certificate is issued on the base*

- §3 pkt 1 z Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 2 stycznia 2007r. w sprawie wymagań dotyczących zawartości naturalnych izotopów promieniotwórczych potasu K-40, radu Ra-226 i toru Th-228 w surowcach i materiałach stosowanych w budynkach przeznaczonych na pobyt ludzi i inwentarza żywego, a także w odpadach przemysłowych stosowanych w budownictwie, oraz kontroli zawartości tych izotopów (Dz. U. Nr 4, poz. 29).