

## SKRÁ YFIR TILKYNNNTAR STOFNANIR SAMKVÆMT TILSKIPUN 93/15/EBE

## SPRENGIEFNI TIL ALMENNRA NOTA

Nafn og heimilisfang tilkynnta stofnana	Auðkennis-númer	Ábyrgur fyrir eftirtöldum vörum	Ábyrgur fyrir eftirtöldum aðferðum/aðferðareiningum	Viðaukar/greinar í tilskipunum
INSTITUT NATIONAL DE L'ENVIRONNEMENT INDUSTRIEL ET DES RISQUES (INERIS) Parc technique ALATA BP 2 F-60550 Verneuil en Halatte	0080	Sprengiefni til almennra nota	EB-gerðarprófun Samræmi við gerð Gæðatrygging framleiðslu Gæðatrygging vöru Vörusannprófun Einingarsannprófun	1. liður II. viðauka 2. liður II. viðauka 3. liður II. viðauka 4. liður II. viðauka 5. liður II. viðauka 6. liður II. viðauka
LABORATORIO OFICIAL JOSÉ MARÍA DE MADARIAGA (LOM) c/ Alenza 1-2 E-28003 Madrid	0163	Sprengiefni til almennra nota	EB-gerðarprófun Samræmi við gerð Gæðatrygging framleiðslu Gæðatrygging vöru Vörusannprófun Einingarsannprófun	1. liður II. viðauka 2. liður II. viðauka 3. liður II. viðauka 4. liður II. viðauka 5. liður II. viðauka 6. liður II. viðauka
SVERIGES PROVNINGS – OCH FORSKINGSINSTITUT (SP) Box 857 S-501 15 Borås	0402	Rafmagnssprengipræðir og ræsikerfi með raflausum merkjaleiðara af gerð sem þarf litla orku	EB-gerðarprófun Samræmi við gerð Gæðatrygging framleiðslu Gæðatrygging vöru Vörusannprófun Einingarsannprófun	1. liður II. viðauka 2. liður II. viðauka 3. liður II. viðauka 4. liður II. viðauka 5. liður II. viðauka 6. liður II. viðauka
HEALTH AND SAFETY EXECUTIVE Harpur Hill SK17 9JN Buxton Derbyshire United Kingdom	0519	Sprengiefni til almennra nota	EB-gerðarprófun Samræmi við gerð Gæðatrygging framleiðslu Gæðatrygging vöru Vörusannprófun Einingarsannprófun	1. liður II. viðauka 2. liður II. viðauka 3. liður II. viðauka 4. liður II. viðauka 5. liður II. viðauka 6. liður II. viðauka
BUNDESANSTALT FÜR MATERIALFORSCHUNG UND PRÜFUNG BAM Unter den Eichen 87 D-12205 Berlin	0589	Sprengiefni til almennra nota	EB-gerðarprófun Samræmi við gerð Gæðatrygging framleiðslu Gæðatrygging vöru Vörusannprófun Einingarsannprófun	1. liður II. viðauka 2. liður II. viðauka 3. liður II. viðauka 4. liður II. viðauka 5. liður II. viðauka 6. liður II. viðauka
FINNISH DEFENCE FORCES RESEARCH INSTITUTE OF TECHNOLOGY Puolustusvoimien Teknillinen Tutkimuslaitos Paroistentie 20 Box 5 FIN-34111 Lakiala	0812	Sprengiefni til almennra nota Rafmagnssprengipræðir og ræsikerfi með raflausum merkjaleiðara af gerð sem þarf litla orku	EB-gerðarprófun Samræmi við gerð Gæðatrygging framleiðslu Gæðatrygging vöru Vörusannprófun Einingarsannprófun	1. liður II. viðauka 2. liður II. viðauka 3. liður II. viðauka 4. liður II. viðauka 5. liður II. viðauka 6. liður II. viðauka