

## Vergunningen tot het voorhanden hebben van radioactieve stoffen, radioactieve bronnen en het gebruiken van röntgentoestellen

### Verleend

Bij beschikking van de Minister van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer zijn, mede namens de Minister van Sociale Zaken en Werkgelegenheid, en in voorkomende gevallen in overeenstemming met de Minister van Volksgezondheid, Welzijn en Sport, de Minister van Economische Zaken, de Minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit en de Minister van Verkeer en Waterstaat, onder het daarbij vermelde nummer, vergunningen verleend voor het verrichten van handelingen met radioactieve stoffen, met radioactieve bronnen en met röntgentoestellen. Overeenkomstig de Algemene wet bestuursrecht kan door belanghebbenden tegen de hierna vol-

gende beschikkingen bezwaar worden gemaakt. Daartoe moet binnen zes weken na de datum van bekendmaking een bezwaarschrift worden ingediend bij SenterNovem, afdeling Juridische Zaken, Postbus 10073, 8000 GB Zwolle. In het bezwaarschrift moet worden aangegeven waarom de beschikking niet juist gevonden wordt.

### *13 augustus 2008*

*2008/1545-05* onder intrekking van de verleende vergunning d.d. 13 april 2005, nr. 2005/25434, AI/IO/BES, aan TNO Quality B.V., Schoemakerstraat 97 te Delft, voor het verrichten van handelingen met radioactieve stoffen en röntgentoestellen binnen de locaties van derden in geheel Nederland

ten behoeve van kwaliteitscontroles, stralingsveiligheid inspecties en lektesten.

*2008/1615-02* onder wijziging van de verleende vergunning d.d. 21 januari 2008, nr. 2007/2965-08, aan de Nederlandse Organisatie voor toegepast natuurwetenschappelijk onderzoek TNO, Schoemakerstraat 97 te Delft, voor het verrichten van handelingen met radioactieve stoffen en toestellen in de TNO, vestiging Rijswijk, gelegen aan de Lange Kleiweg 137 te Rijswijk (ZH) en op steeds wisselende plaatsen in geheel Nederland voor het verrichten van handelingen met radioactieve stoffen ten behoeve van onderzoeks- en demonstratiedoeleinden.