

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**  
**Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

**CỤC AN TOÀN BỨC XẠ VÀ HẠT NHÂN**  
**cấp**

**GIẤY ĐĂNG KÝ HOẠT ĐỘNG DỊCH VỤ**  
**HỖ TRỢ ỨNG DỤNG NĂNG LƯỢNG NGUYÊN TỬ**

**Tên tổ chức:** Công ty TNHH Welkin Việt Nam

**Địa chỉ:** 919A Âu Cơ, phường Tân Sơn Nhì, quận Tân Phú, TP. Hồ Chí Minh.

**Điện thoại:** 028 – 2215 5010                      **Fax:** 028 – 2215 5010

**Loại hình dịch vụ:** 1. Cung cấp dịch vụ kiểm định thiết bị X-quang chẩn đoán y tế, bao gồm: X - quang tổng hợp; thiết bị chụp cắt lớp vi tính; thiết bị X-quang tầng sáng truyền hình; X-quang di động; X-quang răng cho các tổ chức, cá nhân có nhu cầu;  
2. Cung cấp dịch vụ kiểm xạ (tia X, tia gamma) cho các tổ chức, cá nhân có nhu cầu.

Hà Nội, ngày 18 tháng 5 năm 2021



Số: 20 /2021/ĐK/ATBXHN  
Giấy Đăng ký này có giá trị đến ngày 31/5/2026.



## TRANG PHỤ LỤC

(Kèm theo Giấy Đăng ký Hoạt động dịch vụ hỗ trợ ứng dụng năng lượng nguyên tử số 2021/ĐK/ATBXHN ngày tháng 5 năm 2021 của Cục trưởng Cục An toàn bức xạ và hạt nhân)

### Danh sách thiết bị/ phương tiện

TT	Danh mục thiết bị/phương tiện đo	Mã hiệu/Số hiệu	Hãng, nước Sản xuất	Đặc trưng kỹ thuật	Hệ số hiệu chuẩn (k)/ Sai số	Thời hạn hiệu chuẩn, đơn vị chuẩn
1	Thiết bị đo đa chức năng	Model: PIRANHA 657, Sêri: CB2-20060427	RTI, Thụy Điển	- Phạm vi đo điện áp (35÷160)kV - Phạm vi thời gian: (0,1 ms – 2000s)	±3% ±2%	30/12/2021; Viện KHKTHN
2.	Máy đo suất liều (Atomtex)	AT1121, 45409	Belarus	50 nSv/h – 10 Sv/h	$K_{\gamma} = 0,87$	12/2021, Viện KHKTHN
3.	Dụng cụ kiểm tra chất lượng hình ảnh X-quang tổng hợp và tăng sáng truyền hình	Model: Pro Fluo 150	Pro – Project, Ba Lan			
4.	Phantom kiểm tra chất lượng hình ảnh máy CT-Scanner	Model: Pro CT Mk II	Pro – Project, Ba Lan			
5.	Phantom kiểm tra hình ảnh máy X-quang răng sử dụng chế độ toàn cảnh và chế độ chụp sọ	Model: Pro-Dent CT Mini	Pro – Project, Ba Lan			
6.	Phantom kiểm tra hình ảnh máy X-quang răng có chế độ chụp cắt lớp vi tính sử dụng chùm tia hình nón	Model: Pro-Dent CT 161	Pro – Project, Ba Lan			
7.	Thước đo thẳng bằng, thước đo độ dài					