|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Razítko | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | | |
| a podpis: | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  | **SOUPIS FYZICKÉ INVENTURY** | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |
| Název a adresa držitele povolení, kódové označení nebo oblast materiálové bilance (MBA): | | | | | Datum: |  |  |  | Zpráva č.: |  |  |  | Zpráva Euratomu č.: | | |  |  |
|  |  |  |  |  | Klíčový měřící bod: | | |  | Strana ..……....ze…........stran | | | |  |  | |  |  |
| Řádka č. | Název dávky | Počet položek v dávce | Popis materiálu | Prvek | Hmotnost prvku | | | Hmotnostní jednotka: g | Hmotnost izotopu | Izotop | Metoda měření údajů | Poznámka | Oprava ke | | | Umístění materiálu | |
| Zprávě č. | | Položce č. |
|  |  |  |  |  |  | | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |