

## 加拿大联邦政府和地方省关于硒的法律和管理条例

法律和规章	适用范围	链接
<b>联邦政府条例</b>		
危险物品法[SOR/90-39]	对装饰性和保护性涂层中硒化合物的最大含量进行限制(用5%的盐酸溶液溶解硒化合物, 20摄氏度下, 搅动十分钟, 硒化合物最大含量为0.1%)	<a href="http://www.canlii.org/ca/regu/sor90-39/">http://www.canlii.org/ca/regu/sor90-39/</a>
婴儿床和摇篮法规[SOR/86-962]	对用于婴儿床和摇篮硒化合物的最大含量进行限制(用5%的盐酸溶液溶解硒化合物, 20摄氏度下, 搅动十分钟, 硒化合物最大含量为0.1%)	<a href="http://www.canlii.org/ca/regu/sor86-962/">http://www.canlii.org/ca/regu/sor86-962/</a>
危险物品法[R.S. 1985, c. H-3]	设定硒禁止应用的领域	<a href="http://www.canlii.org/ca/sta/h-3/whole.html">http://www.canlii.org/ca/sta/h-3/whole.html</a>
作为产品成份必须进行披露的目录[SOR/88-64]	列出作为产品成分必须进行披露的硒化合物目录	<a href="http://www.canlii.org/ca/regu/sor88-64/whole.html">http://www.canlii.org/ca/regu/sor88-64/whole.html</a>
食品和药品管理条例[C.R.C., c. 870]	硒作为药品的最大可允许服用剂量	<a href="http://www.canlii.org/ca/regu/crc870/">http://www.canlii.org/ca/regu/crc870/</a>
加拿大环境保护法1999, c. 33	要求加拿大国家污染物排放监测机构报告硒应用地区空气、土壤、水中硒化合物的含量	<a href="http://www.canlii.org/ca/sta/c-15.31/whole.html">http://www.canlii.org/ca/sta/c-15.31/whole.html</a>
污染物污染防治条例[C.R.C., c. 1458]	在加拿大海运法第15章中明确指出氧化硒是一种污染物, 禁止向某些水域排放氧化硒	<a href="http://www.canlii.org/ca/regu/crc1458/">http://www.canlii.org/ca/regu/crc1458/</a>
<b>安大略省</b>		
生物和化学制剂控制条例 R.R.O. 1990, Reg. 833	根据时间限定硒和硒化合物平均暴露值(TWAEV), 短期暴露值和最高暴露值	<a href="http://www.canlii.org/on/laws/regu/1990r.833/20040802/whole.html">http://www.canlii.org/on/laws/regu/1990r.833/20040802/whole.html</a>
一般废物管理条例 R.R.O. 1990, 规章347	明确沥出物中硒含量的最大允许值为1.0毫克/升, 有机土壤工地进行处理的来自移动公厕废物硒的最大含量为34毫克/公斤, 列为危险物品的硒化合物目录。	<a href="http://www.canlii.org/on/laws/regu/1990r.347/20040802/whole.html">http://www.canlii.org/on/laws/regu/1990r.347/20040802/whole.html</a>
安大略省饮用水标准 O. Reg. 169/03	明确饮用水中硒含量为0.01毫克/升	<a href="http://www.canlii.org/on/laws/regu/2003r.169/20040802/whole.html">http://www.canlii.org/on/laws/regu/2003r.169/20040802/whole.html</a>
饮用水系统 O. Reg. 170/03	明确饮用水系统硒的测试和纪录含量	<a href="http://www.canlii.org/on/laws/regu/2003r.170/20040802/whole.html">http://www.canlii.org/on/laws/regu/2003r.170/20040802/whole.html</a>

通用规章O. Reg. 267/03	明确陆用原料硒的含量标准（包括污物）	<a href="http://www.canlii.org/on/laws/regu/2003r.267/20040802/whole.html">http://www.canlii.org/on/laws/regu/2003r.267/20040802/whole.html</a>
城市废物回收和堆制废料条例O. Reg. 101/94	在规定各种金属含量（包括硒）的基础上明确了堆肥的种类，确定每类堆肥的使用范围	<a href="http://www.canlii.org/on/laws/regu/1994r.101/20040802/whole.html">http://www.canlii.org/on/laws/regu/1994r.101/20040802/whole.html</a>
对无机化学品行业的污水排放进行监测和限制 O. Reg. 64/95	规定对被监控工厂的监测频率和工厂排放物中有害物质的含量（包括硒）	<a href="http://www.canlii.org/on/laws/regu/1995r.64/20040802/whole.html">http://www.canlii.org/on/laws/regu/1995r.64/20040802/whole.html</a>
安大略省污染区处理指南	规定土壤和地下水中硒的含量标准	

法律和规章	适用范围	链接
<b>魁北克省</b>		
职业卫生和安全条例 R.Q. S-2.1, r.19.01	确定硒化合物的允许暴露值(硒和硒化合物: 0.2ppm TWAEV,氯化硒: 0.05 ppm TWAEV)，明确硒化合物为危险物质，要求对硒和硒化合物的储藏和工作场所的使用进行管理。	<a href="http://www.canlii.org/qc/laws/regu/s-2.1r.19.01/20040802/whole.html">http://www.canlii.org/qc/laws/regu/s-2.1r.19.01/20040802/whole.html</a>
陆地保护和复原条例; R.Q. Q-2, r.18.1.01	规定各种场所土壤和地下水中硒含量标准	<a href="http://www.canlii.org/qc/laws/regu/q-2r.18.1.01/20040802/whole.html">http://www.canlii.org/qc/laws/regu/q-2r.18.1.01/20040802/whole.html</a>
危险材料管理条例 R.Q. Q-2, r.15.2	在将固体材料分类为危险材料前，规定其沥出物或液体中硒的最大含量为1.0毫克/升	<a href="http://www.canlii.org/qc/laws/regu/q-2r.15.2/20040802/whole.html">http://www.canlii.org/qc/laws/regu/q-2r.15.2/20040802/whole.html</a>
空气质量标准R.Q. Q-2, r.20	规定金属提纯厂允许向大气排放的硒最大值和排放测试分析要求为25毫克/立方毫微米	<a href="http://www.canlii.org/qc/laws/regu/q-2r.20/20040802/whole.html">http://www.canlii.org/qc/laws/regu/q-2r.20/20040802/whole.html</a>
工作环境质量管理条例 R.Q. S-2.1, r.15	规定工作环境中硒化合物含量标准（规定时间平均暴露值，短期暴露值）	<a href="http://www.canlii.org/qc/laws/regu/s-2.1r.15/20040802/whole.html">http://www.canlii.org/qc/laws/regu/s-2.1r.15/20040802/whole.html</a>
对药物销售的限制性规定R.Q. P-10, r.8.2	要求对含硒药物的销售和储存进行管理	<a href="http://www.canlii.org/qc/laws/regu/p-10r.8.2/20040802/whole.html">http://www.canlii.org/qc/laws/regu/p-10r.8.2/20040802/whole.html</a>
污染土壤填埋处理条例 R.Q. Q-2, r.6.01	规定污染土壤填埋场，进行填埋的土壤中硒的允许最大含量为50毫克/公斤干料	<a href="http://www.canlii.org/qc/laws/regu/q-2r.6.01/20040802/whole.html">http://www.canlii.org/qc/laws/regu/q-2r.6.01/20040802/whole.html</a>
饮用水质量标准 R.Q. Q-2, r.18.1.1	规定饮用水中硒允许最大含量为0.01毫克/升	<a href="http://www.canlii.org/qc/laws/regu/q-2r.18.1.1/20040802/whole.html">http://www.canlii.org/qc/laws/regu/q-2r.18.1.1/20040802/whole.html</a>

爆炸物法R.Q. E-22, r.1	明确对爆炸物（包括氮化硒）的储存、运输和处理要求	<a href="http://www.canlii.org/qc/laws/regu/e-22r.1/20040802/whole.html">http://www.canlii.org/qc/laws/regu/e-22r.1/20040802/whole.html</a>
环境影响评估和复查管理条例 R.Q. Q-2, r.9	规定处理过的土壤中硒的最大允许含量为10毫克/公斤干料，超过该标准要对处理场所进行环境影响评估和复查	<a href="http://www.canlii.org/qc/laws/regu/q-2r.9/20040802/whole.html">http://www.canlii.org/qc/laws/regu/q-2r.9/20040802/whole.html</a>
瓶装水管理条例R.Q. P-29, r.1.1	明确瓶装矿泉水中硒的最大允许含量为0.01ppm	<a href="http://www.canlii.org/qc/laws/regu/p-29r.1.1/20040802/whole.html">http://www.canlii.org/qc/laws/regu/p-29r.1.1/20040802/whole.html</a>
<b>艾伯特省</b>		
废物控制条例 Alta. Reg. 192/1996	规定进行填埋的有害废物最大硒允许含量为200毫克/公斤	<a href="http://www.canlii.org/ab/laws/regu/1996r.192/20040802/whole.html">http://www.canlii.org/ab/laws/regu/1996r.192/20040802/whole.html</a>
动物药品管理条例 Alta. Reg. 299/2003	用于动物的有预防和治疗作用的矿物质口服药和含硒、铁注射剂，如马匹补血药（葡萄糖酸铜或者葡萄糖酸钴的单独或两者含量不超过1毫克）	<a href="http://www.canlii.org/ab/laws/regu/2003r.299/20040802/whole.html">http://www.canlii.org/ab/laws/regu/2003r.299/20040802/whole.html</a>

法律和规章	适用范围	链接
<b>不列颠哥伦比亚省</b>		
废物排放条例 B.C. Reg. 320/2004	以污染物浓度为依据规定空气和污水排放许可费用（包括硒，金属类别）	<a href="http://www.qp.gov.bc.ca/statreg/reg/E/EnvMgmt/320_2004.htm">http://www.qp.gov.bc.ca/statreg/reg/E/EnvMgmt/320_2004.htm</a>
危险废物管理条例 B.C. Reg. 63/88	规定危险废物处理厂污水排放标准，热处理厂气体排放标准和沥出物质质量标准	<a href="http://www.qp.gov.bc.ca/statreg/reg/E/EnvMgmt/EnvMgmt63_88/63_88.htm">http://www.qp.gov.bc.ca/statreg/reg/E/EnvMgmt/EnvMgmt63_88/63_88.htm</a>
污染场所管理条例	明确野外水系、灌溉水、家畜和饮用水硒含量标准，各种用途的土地土壤硒含量标准，污染土壤再处理硒含量标准	<a href="http://www.qp.gov.bc.ca/statreg/reg/E/EnvMgmt/EnvMgmt375_96/375_96.htm">http://www.qp.gov.bc.ca/statreg/reg/E/EnvMgmt/EnvMgmt375_96/375_96.htm</a>
工业健康和安全管理条例 B.C. Reg. 585/77	规定空气中硒和硒化物容许浓度（8小时15分钟暴露时间），规定按体重计算的硒含量标准为尿液中硒含量为300微克每升。	<a href="http://www.qp.gov.bc.ca/statreg/reg/w/workerscomp/585%5F77.htm">http://www.qp.gov.bc.ca/statreg/reg/w/workerscomp/585%5F77.htm</a>
药品管条例 B.C. Reg. 9/98	要求对含硒药物的销售和储存进行管理	<a href="http://www.qp.gov.bc.ca/statreg/reg/p/pharmacistsetc/9%5F98.htm">http://www.qp.gov.bc.ca/statreg/reg/p/pharmacistsetc/9%5F98.htm</a>
职业卫生和安全管理条例 B.C.Reg. 296/97	硒和硒化合物最高限额（8小时15分钟暴露时间）	<a href="http://www.qp.gov.bc.ca/statreg/reg/w/workerscomp/workcomp296%5F97/296%5F97%2D00.htm">http://www.qp.gov.bc.ca/statreg/reg/w/workerscomp/workcomp296%5F97/296%5F97%2D00.htm</a>