

法医学鉴定受理范围及鉴定依据

一、鉴定受理范围

北京市公安司法鉴定中心主要受理本市公安机关、人民法院、人民检察院、国家安全机关、司法行政机关、军队保卫部门、监察、海关、工商等其他行政执法机关委托的刑事、治安、交通等各类案件中涉及的法医学相关鉴定，不受理个人鉴定申请。

二、法医学鉴定依据以下技术标准进行鉴定

序号	标准名称	标准编号
1	法医学尸体检验技术总则	GA/T147-2019
2	法医病理学检材的提取、固定、包装及送检方法	GA/T148-2019
3	机械性窒息尸体检验	GA/T150-2019
4	机械性损伤尸体检验	GA/T168-2019
5	中毒尸体检验规范	GA/T167-2019
6	新生儿尸体检验	GA/T151-2019
7	猝死尸体的检验	GA/T170-2019
8	道路交通事故尸体检验	GA/T 268-2019
9	法医人类学检验鉴定方法	FYZX/BZ-01-BL
10	最高法、最高检、公安部、安全部和司法部联合颁布的人体损伤程度鉴定标准（2014年1月1日起实施）	
11	人血红蛋白检测金标试剂条法	GA 765-2008
12	法庭科学 DNA 实验室检验规范	GA/T 383-2014
13	法庭科学 DNA 亲子鉴定规范	GA/T 965-2011
14	人精液 PSA 检测金标试剂条法	GA 766-2008
15	生物检材中的一氧化碳的定性、定量分析方法	BJ/Z 0018—2005
16	生物检材中的天然气的定性分析方法	BJ/Z 0039—2005

17	生物检材中的石油液化气的定性分析方法	BJ/Z 0040—2005
18	生物检材中的硫化氢的定性分析方法	BJ/Z 0041—2005
19	生物样品血液、尿液中乙醇、甲醇、正丙醇、乙醛、丙酮、异丙醇、异丁醇、正丁醇的顶空气相色谱检验方法； 中毒案件检材中乙醇、甲醇、正丙醇的定性、定量分析方法	GA/T 1073-2013 BJ/Z 0019—2005
20	中毒案件检材中酚、来苏尔的定性、定量分析方法	BJ/Z 0021—2005
21	中毒检材中的巴比妥类药物的定性、定量分析方法； 中毒案件检材中巴比妥类药物的定性、定量分析方法	GA/T 102-1995； BJ/Z 0005—2005
22	中毒检材中氯丙嗪、异丙嗪、奋乃静的定性及定量分析方法； 中毒案件检材中吩噻嗪类药物的定性、定量分析方法	GA/T 189 - 1998 BJ/Z 0006—2005
23	中毒检材中安定、利眠宁的定性、定量分析方法； 中毒案件检材中安定类药物的定性、定量分析方法	GA/T 188 - 1998； BJ/Z 0007—2005
24	中毒案件检材中苯妥英钠的定性、定量分析方法	BJ/Z 0008—2005
25	中毒案件检材中水合氯醛定性、定量分析方法	BJ/Z 0009—2005
26	中毒案件检材中美沙酮的定性、定量分析方法	BJ/Z0027—2005
27	中毒案件检材中度冷丁的定性、定量分析方法	BJ/Z 0028—2005
28	中毒案件检材中丁丙诺非的定性、定量分析方法	BJ/Z 0029—2005
29	中毒案件检材中曲马多的定性、定量分析方法	BJ/Z 0030—2005
30	中毒案件检材中安非拉酮的定性、定量分析方法	BJ/Z 0031—2005
31	中毒案件检材中芬太尼的定性、定量分析方法	BJ/Z 0032—2005
32	中毒案件检材中埃托啡的定性、定量分析方法	BJ/Z 0034—2005
33	中毒检材中苯佐卡因、利多卡因、普鲁卡因、丁卡因、布比卡因的 GC/NPD 定性及定量分析； 中毒案件检材中局麻药的定性、定量分析方法	GA/T 190 - 1998； BJ/Z 0036-2005
34	中毒案件检材中导眠能的定性、定量分析方法	BJ/Z 0042-2005
35	中毒案件检材中芬那露的定性、定量分析方法	BJ/Z 0043-2005
36	中毒案件检材中强痛定的定性、定量分析方法	BJ/Z 0045-2005
37	中毒案件检材中氯氮平的定性、定量分析方法	BJ/Z 0046-2005

38	中毒案件检材中扑尔敏的定性、定量分析方法	BJ/Z 0047-2005
39	中毒案件检材中非那西汀的定性、定量分析方法	BJ/Z 0048-2005
40	中毒案件检材中三环类抗抑郁药的定性、定量分析	BJ/Z 0049-2005
41	中毒案件检材中氨基比林的定性、定量分析方法	BJ/Z 0050-2005
42	中毒案件检材中扑热息痛的定性、定量分析方法	BJ/Z 0051-2005
43	中毒案件检材中心律平的定性、定量分析方法	BJ/Z 0052-2005
44	中毒案件检材中安眠酮的定性、定量分析方法	BJ/Z 0053-2005
45	中毒案件检材中卡马西平的定性、定量分析方法	BJ/Z 0054—2005
46	中毒案件检材中西地那非的定性、定量分析方法	XSJS/DH055-2002
47	中毒案件检材中乌头生物碱的定性、定量分析方法	BJ/Z0024—2005
48	中毒检材中土的宁、马钱子生物碱的定性、定量分析方法； 中毒检材中土的宁、马钱子生物碱的定性、定量分析方法	GA/T 200 - 1998； BJ/Z 0025—2005
49	中毒案件检材中阿托品的定性、定量分析方法	BJ/Z0026—2005
50	常见毒品的气相色谱、气相色谱-质谱检验方法第二部分：吗啡 疑似毒品中海洛因的气相色谱、气相色谱-质谱检验方法； 涉毒案件检材中海洛因的定性及定量分析方法； 涉毒案件检材中吗啡类的定性、定量分析方法	GB/T 1008.2-2013 GB/T 29635-2013 GA/T196 - 1998 BJ/Z 0044-2005
51	疑似毒品中甲基苯丙胺的气相色谱、气相色谱-质谱检验方法； 涉毒案件检材中苯丙胺类的定性、定量分析方法	GB/T 29636-2013 BJ/Z 0055—2005
52	涉毒案件检材中大麻的定性及定量分析方法； 涉毒案件检材中大麻的定性及定量分析方法	GA/T 206-1999 BJ/Z 0056—2005
53	涉毒案件检材中 LSD 致幻剂的定性、定量分析方法	BJ/Z 0057-2005
54	涉毒案件检材中可卡因的定性及定量分析方法； 中毒案件检材中可卡因及其主要代谢物苯甲酰爱冈宁的 HPLC 和 GC 定性及定量分析方法； 涉毒案件检材中可卡因的定性及定量分析方法	GA/T 197-1998 GA/T 207-1999 BJ/Z 0058-2005

55	疑似毒品中氯胺酮的气相色谱、高效液相色谱和气相色谱-质谱检验方法；中毒案件检材中氯胺酮的定性、定量分析方法	GB/T 29637-2013 BJ/Z 0033-2005
56	易制毒化学品的定性分析方法	BJ/Z 0035—2005
57	中毒检材中有机磷农药的定性、定量分析方法；中毒检材中有机磷农药的定性、定量分析方法	GA/T 101-1995 BJ/Z 0010-2005
58	法庭科学生物检材中甲氰菊酯等五种拟除虫菊酯农药检验气相色谱-质谱法；中毒检材中拟除虫菊酯农药的定性、定量分析方法	GA/T 103-2019 BJ/Z 0037-2005
59	中毒案件检材中氨基甲酸酯类农药的定性、定量分析方法	BJ/Z 0038-2005
60	中毒案件检材中毒鼠强杀鼠药的定性、定量分析方法	BJ/Z 0012—2005
61	中毒案件检材中氟乙酰胺和氟乙酸的定性、定量分析方法	BJ/J0013—2005
62	中毒案件检材中亚硝酸盐的定性、定量分析方法	BJ/Z 0014-2005
63	中毒案件检材中氰化物的定性、定量分析方法	BJ/Z 0020—2005