

准



211120110045

检验报告

Test Report

编号: SPW202201468

样品名称: 红酒 (1983 Leroy Gevrey-Chambertin)

委托单位: 宁波市市场监督管理局

检验类别: 委托检验

宁波市产品质量检验研究院
(宁波市纤维检验所)



2861 6983 5816 3

声 明

- 1、本机构保证检测的公正性、独立性和诚实性，对报告中的检测数据负责，报告中由委托方提供的信息的真实性由委托方负责。
- 2、本报告无编制（主检）、审核、批准等人员签字无效；本报告涂改无效。
- 3、本报告未加盖本机构红色“检验检测专用章”或单位公章、骑缝章无效；报告复印件未重新加盖本机构红色“检验检测专用章”或单位公章、骑缝章无效。
- 4、本机构接受的委托送检样品，其代表性和真实性由委托方负责。本机构对委托方提供的检测样品及相关技术资料保密并保护所有权。
- 5、本报告的检验数据和结果仅对送检样品负责。委托方若对本报告有异议，应在收到报告之日起（寄送报告的，以签收日期为准）十个工作日内向本机构提出，逾期不再受理（特殊样品除外）。政府行政管理部门下达的抽检监测等指令性任务，被检方对抽检结果有异议时，应按政府行政管理部门文件规定及国家相关法律、法规进行。
- 6、本报告各页均为报告不可分割的部分，使用者单独抽出某些页导致误解或用作不当宣传等其他用途而造成的任何不良后果，本机构不承担相应的法律责任。
- 7、本机构对产品标识的检验不包括内容真实性的核查。
- 8、本报告的检验结论，不证明未经检验的项目或功能是否符合有关要求。

院本部地址：宁波市高新区江南路1588号D座

邮编：315048

电话：0574-87878625

传真：0574-87879216

网址：<http://www.nbzjy.cn>

检验中心地址：宁波市高新区清逸路66号C座

邮编：315048

电话：0574-89077428


传真：0574-89077400



宁波市产品质量检验研究院
(宁波市纤维检验所)
检验报告

No: SPW202201468

第 1 页 共 3 页

样品名称	红酒 (1983 Leroy Gevrey-Chambertin)	检验类别	委托检验
型号规格	750ml/瓶	标称商标	/
生产日期/批号	/	标称等级	/
委托单位(客户)名称	宁波市市场监督管理局	合同编号	SP227405
委托单位(客户)地址	和济街 69 号	样品数量	1 瓶
标称生产单位 或供货单位	/	到样日期	2022-04-19
产品类型/加工工艺	/	保质期	/
检验依据	GB 5009.225-2016 《食品安全国家标准 酒中乙醇浓度的测定》;GB 5009.266-2016 《食品安全国家标准 食品中甲醇的测定》;GB 5009.97-2016 《食品安全国家标准 食品中环己基氨基磺酸钠的测定》;GB 22255-2014 《食品安全国家标准 食品中三氯蔗糖(蔗糖素)的测定》;GB 5009.28-2016 《食品安全国家标准 食品中苯甲酸、山梨酸和糖精钠的测定》;GB 5009.34-2016 《食品安全国家标准 食品中二氧化硫的测定》		
检验项目	酒精度 (20℃), 甲醇, 甜蜜素 (以环己基氨基磺酸计) 等 8 项。		
检验结论	该样品按上述检验依据和委托方要求检验, 所检项目的检测结果提供实测值。 <div style="text-align: right;"> (检验检测专用章) 签发日期: 2022-04-29 检验检测专用章</div>		
备注	/		

批准:

史海峰

审核:

何燕娜

主检:

李红玉

测专

宁波市产品质量检验研究院
(宁波市纤维检验所)
检验报告

No: SPW202201468

第 2 页 共 3 页

一、样品描述

该样品外观正常，包装完好。

二、检验日期

2022-04-19 至 2022-04-28

三、检验地点

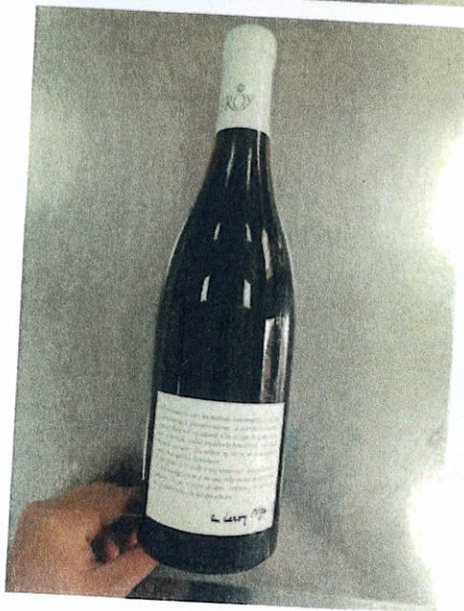
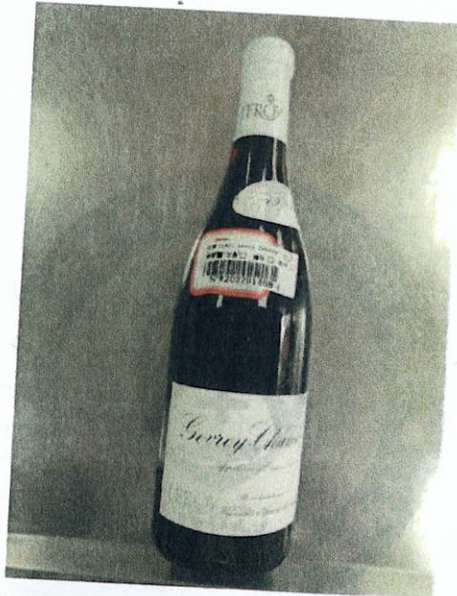
宁波市高新区清逸路 66 号 C 座(食品检验大楼)。

四、检验说明

该样品按委托方要求进行检测。

/

五、照片信息



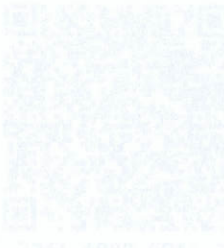
宁波市产品质量检验研究院
用章

宁波市产品质量检验研究院
(宁波市纤维检验所)
检验报告

No: SPW202201468

第 3 页 共 3 页

序号	检验项目	标准技术要求	检验结果	单项结论	检验方法
1	酒精度 (20°C) ,%vol	/	12.4	实测	GB 5009.225-2016(第二法)
2	甲醇,mg/L	/	132	实测	GB 5009.266-2016
3	甜蜜素 (以环己基氨基磺酸计) ,g/kg	/	未检出(定量限:0.0001g/kg)	实测	GB 5009.97-2016(第三法)
4	三氯蔗糖,g/kg	/	未检出(定量限:0.0075g/kg)	实测	GB 22255-2014
5	苯甲酸及其钠盐 (以苯甲酸计) ,g/kg	/	未检出(定量限:0.01g/kg)	实测	GB 5009.28-2016(第一法)
6	山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计) ,g/kg	/	未检出(定量限:0.01g/kg)	实测	GB 5009.28-2016(第一法)
7	糖精钠 (以糖精计) ,g/kg	/	未检出(定量限:0.01g/kg)	实测	GB 5009.28-2016(第一法)
8	二氧化硫残留量,g/L	/	0.013	实测	GB 5009.34-2016
----- 结束 -----					



3801 8928 9516 3



211120110045

检验报告

Test Report

编号: SPW202201466

样品名称: 红酒 (1983 Leroy Savigny-les-Beaune)

委托单位: 宁波市市场监督管理局

检验类别: 委托检验

宁波市产品质量检验研究院
(宁波市纤维检验所)
检验检测专用章



2527 1612 7147 3

声 明

- 1、本机构保证检测的公正性、独立性和诚实性，对报告中的检测数据负责，报告中由委托方提供的信息的真实性由委托方负责。
- 2、本报告无编制（主检）、审核、批准等人员签字无效；本报告涂改无效。
- 3、本报告未加盖本机构红色“检验检测专用章”或单位公章、骑缝章无效；报告复印件未重新加盖本机构红色“检验检测专用章”或单位公章、骑缝章无效。
- 4、本机构接受的委托送检样品，其代表性和真实性由委托方负责。本机构对委托方提供的检测样品及相关技术资料保密并保护所有权。
- 5、本报告的检验数据和结果仅对送检样品负责。委托方若对本报告有异议，应在收到报告之日起（寄送报告的，以签收日期为准）十个工作日内向本机构提出，逾期不再受理（特殊样品除外）。政府行政管理部门下达的抽检监测等指令性任务，被检方对抽检结果有异议时，应按政府行政管理部门文件规定及国家相关法律、法规进行。
- 6、本报告各页均为报告不可分割的部分，使用者单独抽出某些页导致误解或用作不当宣传等其他用途而造成的任何不良后果，本机构不承担相应的法律责任。
- 7、本机构对产品标识的检验不包括内容真实性的核查。
- 8、本报告的检验结论，不证明未经检验的项目或功能是否符合有关要求。

院本部地址：宁波市高新区江南路1588号D座

邮编：315048

电话：0574-87878625

传真：0574-87879216

网址：<http://www.nbzjy.cn>

检验中心地址：宁波市高新区清逸路66号C座

邮编：315048

电话：0574-89077428


传真：0574-89077400



宁波市产品质量检验研究院
(宁波市纤维检验所)
检验报告

No: SPW202201466

第 1 页 共 3 页

样品名称	红酒 (1983 Leroy Savigny-les-Beaune)	检验类别	委托检验
型号规格	750mL/瓶	标称商标	/
生产日期/批号	/	标称等级	/
委托单位(客户)名称	宁波市市场监督管理局	合同编号	SP227403
委托单位(客户)地址	和济街 69 号	样品数量	1 瓶
标称生产单位 或供货单位	/	到样日期	2022-04-19
产品类型/加工工艺	/	保质期	/
检验依据	GB5009.225-2016 《食品安全国家标准 酒中乙醇浓度的测定》;GB 5009.266-2016 《食品安全国家标准 食品中甲醇的测定》;GB 5009.97-2016 《食品安全国家标准 食品中环己基氨基磺酸钠的测定》;GB22255-2014 《食品安全国家标准 食品中三氯蔗糖(蔗糖素)的测定》;GB5009.28-2016 《食品安全国家标准 食品中苯甲酸、山梨酸和糖精钠的测定》;GB 5009.34-2016 《食品安全国家标准 食品中二氧化硫的测定》		
检验项目	酒精度 (20℃), 甲醇, 甜蜜素 (以环己基氨基磺酸计) 等 8 项。		
检验结论	该样品按上述检验依据和委托方要求检验, 所检项目的检测结果提供实测值。 <div style="text-align: right;"> (检验检测专用章) 签发日期: 2022-04-29 检验检测专用章</div>		
备注	/		

批准:

史海峰

审核:

何燕娜

主检:

李红玉



宁波市产品质量检验研究院
(宁波市纤维检验所)
检验报告

No: SPW202201466

第 2 页 共 3 页

一、样品描述

该样品外观正常，包装完好。

二、检验日期

2022-04-19 至 2022-04-28

三、检验地点

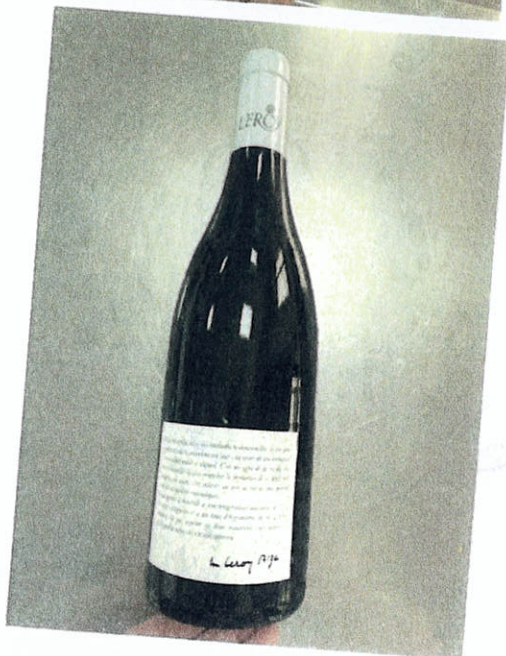
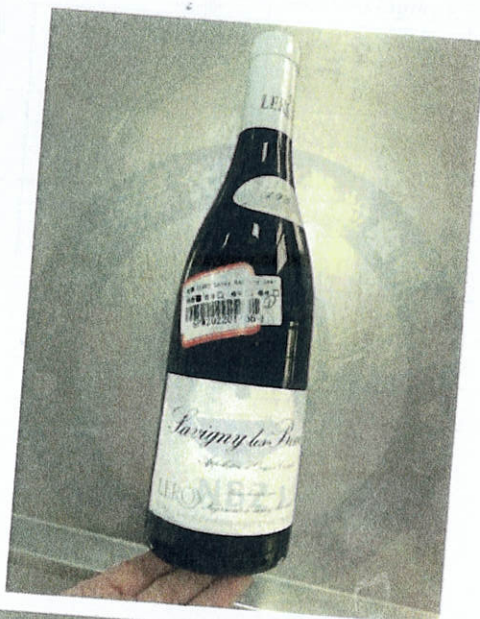
宁波市高新区清逸路 66 号 C 座(食品检验大楼)。

四、检验说明

该样品按委托方要求进行检测。

/

五、照片信息



宁波市产品质量检验研究院
用章

宁波市产品质量检验研究院
(宁波市纤维检验所)
检验报告

No: SPW202201466

第 3 页 共 3 页

序号	检验项目	标准技术要求	检验结果	单项结论	检验方法
1	酒精度 (20°C) ,%vol	/	11.4	实测	GB 5009.225-2016(第二法)
2	甲醇,mg/L	/	150	实测	GB 5009.266-2016
3	甜蜜素(以环己基氨基磺酸计),g/kg	/	未检出(定量限:0.0001g/kg)	实测	GB 5009.97-2016(第三法)
4	三氯蔗糖,g/kg	/	未检出(定量限:0.0075g/kg)	实测	GB 22255-2014
5	苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计),g/kg	/	未检出(定量限:0.01g/kg)	实测	GB 5009.28-2016(第一法)
6	山梨酸及其钾盐(以山梨酸计),g/kg	/	未检出(定量限:0.01g/kg)	实测	GB 5009.28-2016(第一法)
7	糖精钠(以糖精计),g/kg	/	未检出(定量限:0.01g/kg)	实测	GB 5009.28-2016(第一法)
8	二氧化硫残留量,g/L	/	0.014	实测	GB 5009.34-2016
----- 结束 -----					





211120110045

检验报告

Test Report

编号: SPW202201467

样品名称: 红酒 (1983 Leroy Nuits-Saint-Georges)

委托单位: 宁波市市场监督管理局

检验类别: 委托检验

宁波市产品质量检验研究院
(宁波市纤维检验所)
检验检测专用章



2215 6626 9390 8

声 明

- 1、本机构保证检测的公正性、独立性和诚实性，对报告中的检测数据负责，报告中由委托方提供的信息的真实性由委托方负责。
- 2、本报告无编制（主检）、审核、批准等人员签字无效；本报告涂改无效。
- 3、本报告未加盖本机构红色“检验检测专用章”或单位公章、骑缝章无效；报告复印件未重新加盖本机构红色“检验检测专用章”或单位公章、骑缝章无效。
- 4、本机构接受的委托送检样品，其代表性和真实性由委托方负责。本机构对委托方提供的检测样品及相关技术资料保密并保护所有权。
- 5、本报告的检验数据和结果仅对送检样品负责。委托方若对本报告有异议，应在收到报告之日起（寄送报告的，以签收日期为准）十个工作日内向本机构提出，逾期不再受理（特殊样品除外）。政府行政管理部门下达的抽检监测等指令性任务，被检方对抽检结果有异议时，应按政府行政管理部门文件规定及国家相关法律、法规进行。
- 6、本报告各页均为报告不可分割的部分，使用者单独抽出某些页导致误解或用作不当宣传等其他用途而造成的任何不良后果，本机构不承担相应的法律责任。
- 7、本机构对产品标识的检验不包括内容真实性的核查。
- 8、本报告的检验结论，不证明未经检验的项目或功能是否符合有关要求。

院本部地址：宁波市高新区江南路1588号D座

邮编：315048

电话：0574-87878625

传真：0574-87879216

网址：<http://www.nbzjy.cn>

检验中心地址：宁波市高新区清逸路66号C座

邮编：315048

电话：0574-89077428

传真：0574-89077400



宁波市产品质量检验研究院
(宁波市纤维检验所)
检验报告

№: SPW202201467

第 1 页 共 3 页

样品名称	红酒 (1983 Leroy Nuits-Saint-Georges)	检验类别	委托检验
型号规格	750mL/瓶	标称商标	/
生产日期/批号	/	标称等级	/
委托单位(客户)名称	宁波市市场监督管理局	合同编号	SP227404
委托单位(客户)地址	和济街 69 号	样品数量	1 瓶
标称生产单位 或供货单位	/	到样日期	2022-04-19
产品类型/加工工艺	/	保质期	/
检验依据	GB5009.225-2016 《食品安全国家标准 酒中乙醇浓度的测定》;GB 5009.266-2016 《食品安全国家标准 食品中甲醇的测定》;GB5009.97-2016 《食品安全国家标准 食品中环己基氨基磺酸钠的测定》;GB22255-2014 《食品安全国家标准 食品中三氯蔗糖(蔗糖素)的测定》;GB5009.28-2016 《食品安全国家标准 食品中苯甲酸、山梨酸和糖精钠的测定》;GB 5009.34-2016 《食品安全国家标准 食品中二氧化硫的测定》		
检验项目	酒精度 (20℃), 甲醇, 甜蜜素 (以环己基氨基磺酸计) 等 8 项。		
检验结论	该样品按上述检验依据和委托方要求检验, 所检项目的检测结果提供实测值。 <div style="text-align: right;">(检验检测专用章) 签发日期: 2022-04-29 检验检测专用章</div>		
备注	/		

一
★
测专
一

批准:

史海峰

审核:

何燕娜

主检:

李丝丝

宁波市产品质量检验研究院
(宁波市纤维检验所)
检验报告

No: SPW202201467

第 2 页 共 3 页

一、样品描述

该样品外观正常，包装完好。

二、检验日期

2022-04-19 至 2022-04-28

三、检验地点

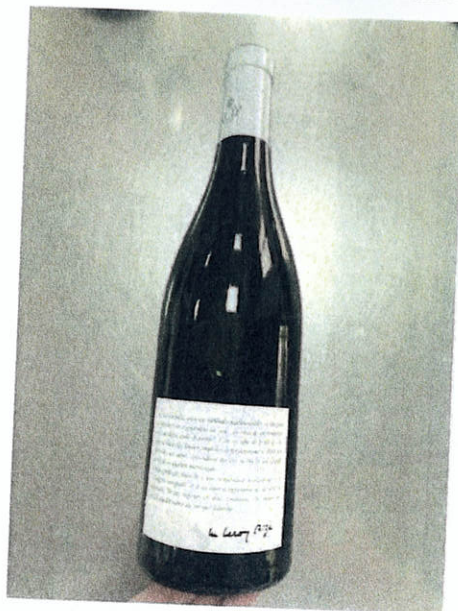
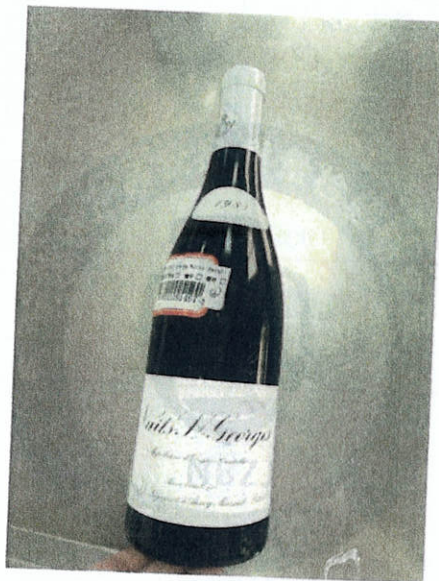
宁波市高新区清逸路 66 号 C 座(食品检验大楼)。

四、检验说明

该样品按委托方要求进行检测。

/

五、照片信息



宁波市产品质量检验研究院
用章

宁波市产品质量检验研究院
(宁波市纤维检验所)
检验报告

No: SPW202201467

第 3 页 共 3 页

序号	检验项目	标准技术要求	检验结果	单项结论	检验方法
1	酒精度 (20°C) ,%vol	/	13.0	实测	GB 5009.225-2016(第二法)
2	甲醇,mg/L	/	115	实测	GB 5009.266-2016
3	甜蜜素 (以环己基氨基磺酸计) ,g/kg	/	未检出(定量限:0.0001g/kg)	实测	GB 5009.97-2016(第三法)
4	三氯蔗糖,g/kg	/	未检出(定量限:0.0075g/kg)	实测	GB 22255-2014
5	苯甲酸及其钠盐 (以苯甲酸计) ,g/kg	/	未检出(定量限:0.01g/kg)	实测	GB 5009.28-2016(第一法)
6	山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计) ,g/kg	/	未检出(定量限:0.01g/kg)	实测	GB 5009.28-2016(第一法)
7	糖精钠 (以糖精计) ,g/kg	/	未检出(定量限:0.01g/kg)	实测	GB 5009.28-2016(第一法)
8	二氧化硫残留量,g/L	/	0.012	实测	GB 5009.34-2016
----- 结束 -----					





211120110045

检验报告

Test Report

编号: SPW202201424

样品名称: 红酒 (1984 Leroy Morey-Saint-Denis)

委托单位: 宁波市市场监督管理局

检验类别: 委托检验

宁波市产品质量检验研究院
(宁波市纤维检验所)
检验检测专用章



2464 1489 7102 0

声 明

- 1、本机构保证检测的公正性、独立性和诚实性，对报告中的检测数据负责，报告中由委托方提供的信息的真实性由委托方负责。
- 2、本报告无编制（主检）、审核、批准等人员签字无效；本报告涂改无效。
- 3、本报告未加盖本机构红色“检验检测专用章”或单位公章、骑缝章无效；报告复印件未重新加盖本机构红色“检验检测专用章”或单位公章、骑缝章无效。
- 4、本机构接受的委托送检样品，其代表性和真实性由委托方负责。本机构对委托方提供的检测样品及相关技术资料保密并保护所有权。
- 5、本报告的检验数据和结果仅对送检样品负责。委托方若对本报告有异议，应在收到报告之日起（寄送报告的，以签收日期为准）十个工作日内向本机构提出，逾期不再受理（特殊样品除外）。政府行政管理部门下达的抽检监测等指令性任务，被检方对抽检结果有异议时，应按政府行政管理部门文件规定及国家相关法律、法规进行。
- 6、本报告各页均为报告不可分割的部分，使用者单独抽出某些页导致误解或用作不当宣传等其他用途而造成的任何不良后果，本机构不承担相应的法律责任。
- 7、本机构对产品标识的检验不包括内容真实性的核查。
- 8、本报告的检验结论，不证明未经检验的项目或功能是否符合有关要求。

院本部地址：宁波市高新区江南路1588号D座

邮编：315048

电话：0574-87878625

传真：0574-87879216

网址：<http://www.nbzjy.cn>

检验中心地址：宁波市高新区清逸路66号C座

邮编：315048

电话：0574-89077428


传真：0574-89077400



宁波市产品质量检验研究院 (宁波市纤维检验所) 检验报告

№: SPW202201424

第 1 页 共 3 页

样品名称	红酒 (1984 Leroy Morey-Saint-Denis)	检验类别	委托检验
型号规格	750mL/瓶	标称商标	/
生产日期/批号	/	标称等级	/
委托单位(客户)名称	宁波市市场监督管理局	合同编号	SP227401
委托单位(客户)地址	和济街 69 号	样品数量	1 瓶
标称生产单位 或供货单位	/	到样日期	2022-04-19
产品类型/加工工艺	/	保质期	/
检验依据	GB5009.225-2016 《食品安全国家标准 酒中乙醇浓度的测定》;GB 5009.266-2016 《食品安全国家标准 食品中甲醇的测定》;GB5009.97-2016 《食品安全国家标准 食品中环己基氨基磺酸钠的测定》;GB22255-2014 《食品安全国家标准 食品中三氯蔗糖(蔗糖素)的测定》;GB5009.28-2016 《食品安全国家标准 食品中苯甲酸、山梨酸和糖精钠的测定》;GB 5009.34-2016 《食品安全国家标准 食品中二氧化硫的测定》		
检验项目	酒精度 (20℃), 甲醇, 甜蜜素 (以环己基氨基磺酸计) 等 8 项。		
检验结论	<p>该样品按上述检验依据和委托方要求检验, 所检项目的检测结果提供实测值。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  (检验检测专用章) 签发日期: 2022-04-29 检验检测专用章 </div>		
备注	/		

一
★
测专
一

批准: 史海霞 审核: 何燕娜 主检: 李红玉

宁波市产品食品质量检验研究院
(宁波市纤维检验所)
检验报告

No: SPW202201424

第 2 页 共 3 页

一、样品描述

该样品外观正常，包装完好。

二、检验日期

2022-04-19 至 2022-04-28

三、检验地点

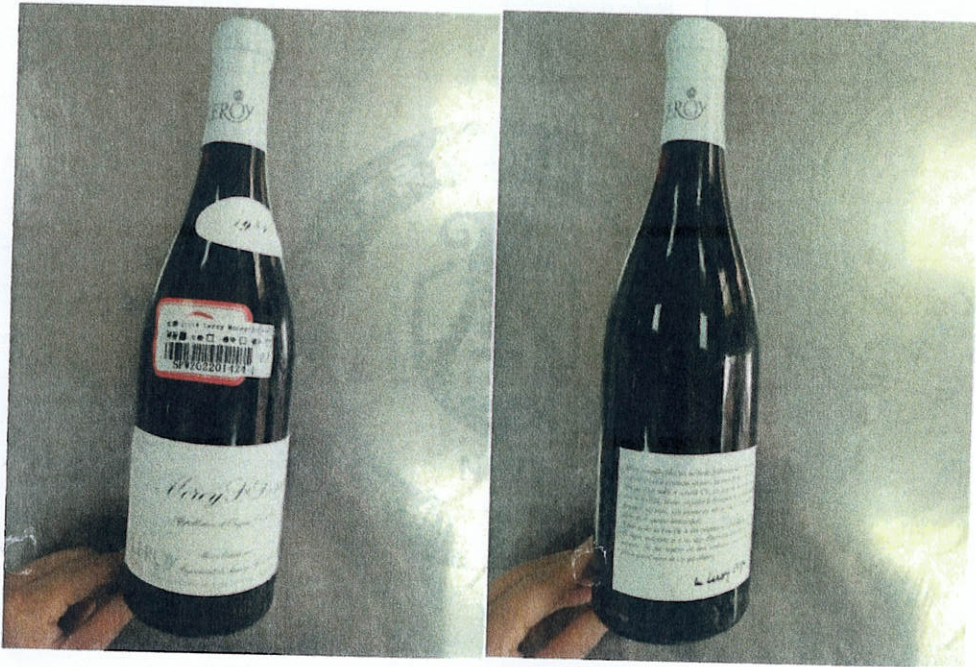
宁波市高新区清逸路 66 号 C 座(食品检验大楼)。

四、检验说明

该样品按委托方要求进行检测。

/

五、照片信息



宁波市纤维检验所
用章

宁波市产品质量检验研究院
(宁波市纤维检验所)
检验报告

No: SPW202201424

第 3 页 共 3 页

序号	检验项目	标准技术要求	检验结果	单项结论	检验方法
1	酒精度 (20°C) ,%vol	/	11.6	实测	GB 5009.225-2016(第二法)
2	甲醇,mg/L	/	151	实测	GB 5009.266-2016
3	甜蜜素 (以环己基氨基磺酸计) ,g/kg	/	未检出(定量限:0.0001g/kg)	实测	GB 5009.97-2016(第三法)
4	三氯蔗糖,g/kg	/	未检出(定量限:0.0075g/kg)	实测	GB 22255-2014
5	苯甲酸及其钠盐 (以苯甲酸计) ,g/kg	/	未检出(定量限:0.01g/kg)	实测	GB 5009.28-2016(第一法)
6	山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计) ,g/kg	/	未检出(定量限:0.01g/kg)	实测	GB 5009.28-2016(第一法)
7	糖精钠 (以糖精计) ,g/kg	/	未检出(定量限:0.01g/kg)	实测	GB 5009.28-2016(第一法)
8	二氧化硫残留量,g/L	/	0.012	实测	GB 5009.34-2016
----- 结束 -----					





211120110045

检验报告

Test Report

编号: SPW202201465

样品名称: 红酒 (1984 Leroy Volnay 1er cru)

委托单位: 宁波市市场监督管理局

检验类别: 委托检验

宁波市产品质量检验研究院
(宁波市纤维检验所)
检验检测专用章



2050 1495 8303 5

声 明

- 1、本机构保证检测的公正性、独立性和诚实性，对报告中的检测数据负责，报告中由委托方提供的信息的真实性由委托方负责。
- 2、本报告无编制（主检）、审核、批准等人员签字无效；本报告涂改无效。
- 3、本报告未加盖本机构红色“检验检测专用章”或单位公章、骑缝章无效；报告复印件未重新加盖本机构红色“检验检测专用章”或单位公章、骑缝章无效。
- 4、本机构接受的委托送检样品，其代表性和真实性由委托方负责。本机构对委托方提供的检测样品及相关技术资料保密并保护所有权。
- 5、本报告的检验数据和结果仅对送检样品负责。委托方若对本报告有异议，应在收到报告之日起（寄送报告的，以签收日期为准）十个工作日内向本机构提出，逾期不再受理（特殊样品除外）。政府行政管理部门下达的抽检监测等指令性任务，被检方对抽检结果有异议时，应按政府行政管理部门文件规定及国家相关法律、法规进行。
- 6、本报告各页均为报告不可分割的部分，使用者单独抽出某些页导致误解或用作不当宣传等其他用途而造成的任何不良后果，本机构不承担相应的法律责任。
- 7、本机构对产品标识的检验不包括内容真实性的核查。
- 8、本报告的检验结论，不证明未经检验的项目或功能是否符合有关要求。

院本部地址：宁波市高新区江南路1588号D座

邮编：315048

电话：0574-87878625

传真：0574-87879216

网址：<http://www.nbzjy.cn>

检验中心地址：宁波市高新区清逸路66号C座

邮编：315048

电话：0574-89077428

传真：0574-89077400



宁波市产品质量检验研究院
(宁波市纤维检验所)
检验报告

No: SPW202201465

第 1 页 共 3 页

样品名称	红酒 (1984 Leroy Volnay ler cru)	检验类别	委托检验
型号规格	750mL/瓶	标称商标	/
生产日期/批号	/	标称等级	/
委托单位(客户)名称	宁波市市场监督管理局	合同编号	SP227402
委托单位(客户)地址	和济街 69 号	样品数量	1 瓶
标称生产单位 或供货单位	/	到样日期	2022-04-19
产品类型/加工工艺	/	保质期	/
检验依据	GB5009. 225-2016 《食品安全国家标准 酒中乙醇浓度的测定》;GB 5009. 266-2016 《食品安全国家标准 食品中甲醇的测定》;GB5009. 97-2016 《食品安全国家标准 食品中环己基氨基磺酸钠的测定》;GB22255-2014 《食品安全国家标准 食品中三氯蔗糖(蔗糖素)的测定》;GB5009. 28-2016 《食品安全国家标准 食品中苯甲酸、山梨酸和糖精钠的测定》;GB 5009. 34-2016 《食品安全国家标准 食品中二氧化硫的测定》		
检验项目	酒精度 (20℃), 甲醇, 甜蜜素 (以环己基氨基磺酸计) 等 8 项。		
检验结论	该样品按上述检验依据和委托方要求检验, 所检项目的检测结果提供实测值。		
备注	/		

测专



签发日期: 2022-04-29

批准: 史海峰 审核: 何燕娜 主检: 李红兰

宁波市产品食品质量检验研究院
(宁波市纤维检验所)
检验报告

No: SPW202201465

第 2 页 共 3 页

一、样品描述

该样品外观正常，包装完好。

二、检验日期

2022-04-19 至 2022-04-28

三、检验地点

宁波市高新区清逸路 66 号 C 座(食品检验大楼)。

四、检验说明

该样品按委托方要求进行检测。

/

五、照片信息



宁波市纤维检验所
用章

宁波市产品质量检验研究院
(宁波市纤维检验所)
检验报告

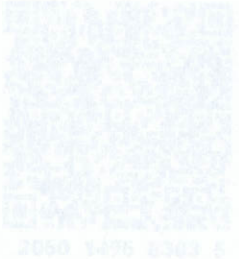
No: SPW202201465

第 3 页 共 3 页

序号	检验项目	标准技术要求	检验结果	单项结论	检验方法
1	酒精度 (20°C) ,%vol	/	12.9	实测	GB 5009.225-2016(第二法)
2	甲醇,mg/L	/	135	实测	GB 5009.266-2016
3	甜蜜素 (以环己基氨基磺酸计) ,g/kg	/	未检出(定量限:0.0001g/kg)	实测	GB 5009.97-2016(第三法)
4	三氯蔗糖,g/kg	/	未检出(定量限:0.0075g/kg)	实测	GB 22255-2014
5	苯甲酸及其钠盐 (以苯甲酸计) ,g/kg	/	未检出(定量限:0.01g/kg)	实测	GB 5009.28-2016(第一法)
6	山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计) ,g/kg	/	未检出(定量限:0.01g/kg)	实测	GB 5009.28-2016(第一法)
7	糖精钠 (以糖精计) ,g/kg	/	未检出(定量限:0.01g/kg)	实测	GB 5009.28-2016(第一法)
8	二氧化硫残留量,g/L	/	0.011	实测	GB 5009.34-2016
----- 结束 -----					



宁波市产品质量检验研究院
(宁波市纤维检验所)



2050 5475 2302 5