

国缘 V9 的核心价值点是什么?研发清雅酱香的初衷是什么?国缘 V9 在经销商的选择上会有怎样的要求?

国缘 V9 的秘密,吴建峰博士的答案



也就是说其实这款酒是2299



这个效率真的是大幅度提高的

“国缘 V9 是今世缘独特工艺体系的结晶,具有色如黄钻、晶莹剔透、香如奇楠、清雅飘逸、酒体圆润、香味协调、回味悠长、空杯留香持久的特点,从而形成了清雅酱香独特的风格。”

在9月8日的微酒云游当中,中国新一代白酒大师、今世缘酒业副董事长、副总经理、总工程师、白酒博士吴建峰,这样解读现象级产品“国缘 V9”在风格上的特点。

尽管国缘 V9 在过去一年成绩优异,树立了高端酱酒品牌的新标杆,以飞快的速度成长,成为一款广受期待的战略形象产品,但是在外界眼中,这款产品始终有着一层神秘的面纱。

国缘 V9 的核心价值点是什么?研发清雅酱香的初衷是什么?国缘 V9 在经销商的选择上会有怎样的要求?带着这些问题,微酒副总经理张静与吴建峰博士展开了一场精彩的对话,1小时引来超 25 万人次的围观。

酱香热背景下上市清雅酱香是偶然还是必然?

在吴建峰博士看来,清雅酱香型白酒的诞生既是偶然也是必然。

“著名的中国白酒泰斗周恒刚老先生上世纪 60 年代在茅台试点,对茅台工艺进行了总结,并提升了质量,随后把茅台的做法在全国做了推广,我们那时感觉浓香的发展要跟酱香适当做结合,这也是完成他老人家的心愿。”谈到研发初衷,吴建峰如是说。

据了解,当时,今世缘考虑到现实情况提出通过做芝麻香,将芝麻香作为淡雅浓香的调味酒。不过在研发过程中,研发人员发现由于当时工艺和技术受限,加上芝麻香在市场上受众有限,因此认为做芝麻香并不是最好的选择,不过前期做芝麻香的技术积累为后来清雅酱香的诞生奠定了基础。

一次机缘巧合之下,今世缘将原来的麸曲法改成以大曲为主,并让黑曲占据了 80% 以上的比例,再配合一部分香曲。在独特工艺以及不同气候、微生物作用之下,加上研制和

生产过程中大量运用了智能化设备和现代生物科技进行辅助,经过不断的试验,最终研发出具有独特风格清雅酱香型白酒。

由此也证明,虽然不在贵州,但是周恩来总理的故乡江苏淮安也能够产出优质酱香白酒。

需要注意的是,酒虽然研发出来,但是却并不能立刻上市售卖。吴建峰透露,“刚出来的新酒度数较高,香气比较冲,必须放置十年以上,所以每一瓶国缘 V9 都是十年老酒勾调而成。”

智能化赋能,国缘 V9 的独家秘籍

众所周知,在行业内今世缘的智能化酿造一直走在前列,目前今世缘已经基本实现智能化,为什么在其他很多企业大讲手工酿造的时候,今世缘要大力开展智能化呢?

吴建峰认为,白酒的创新需要经验的沉淀,而加强白酒工艺当中的智能化水平有利于技术的传承,能够让企业在未来更有竞争力。

2011 年,今世缘自主研发的机械自动化白酒酿酒生产线便已经投入使用;2015 年,今世缘全面投产装甑机器人生产线,在白酒行业率先将酿酒大师的手工酿造工艺通过 AI 智能科技进行转化,形成一套系统化、标准化、数字化的酿酒流程。让整个酿造过程变得可控,为白酒酿造工艺标准化奠定基础,从而保证每一瓶酒都品质如一。

对此,吴建峰认为,“不同时代的人对酒的要求是不一样的,因此需要不停地创新,不断地进步,而不是固步自封,我相信只有这样创新发展,不断地为当代人、为未来人做更好的酒,这个企业、这个行业才可持续。”

“国缘 V9 是今世缘独特工艺体系的结晶,具有色如黄钻、晶莹剔透、香如奇楠、清雅飘逸、酒体圆润、香味协调、回味悠长、空杯留香持久的特点,这就是清雅酱香的独特风格。这种独特的风格也与饮后舒适愉悦的特点一起,构建了国缘 V9 清雅酱香最为核心的价值

点。”吴建峰表示。

中度酱香如何实现?创新是关键

众所周知,传统酱香为 53 度,为何国缘 V9 能够做好 52 度高度酒的同时也能够做好 42 度清雅酱香型白酒?如何在酒精度数下降后依然让酒体保持原有的风味感觉?这种技术如何突破的?



吴建峰表示,“核心的问题就是要把我们酱香香气的总含量在酒里面更多的富集起来。因为这样富集得更多以后,后端酸度过高的酒就可以少一点,酒度就能适当提高一点,这样当酸脂平衡和香味饱满度足够的时候,降成 42 度的酒,才不酸得过头,酒体的平衡性才会好。”

“所以说酱香难就难在这儿,这也是为什么我们清雅酱香可以做到,因为我的曲是黑曲,不是以黄曲为主。”吴建峰坦言,以黄曲为主就很难实现,必须以黑曲为主,这样才能让曲香的飘逸感更浓、更足,进而减少后段酒的比例,让酸度不那么高,并在此基础上做出中度酒出来。

解密国缘 V9 工艺密码,产量、存量首次曝光!

作为一款风格独特的酱香白酒,国缘 V9 的工艺密码是什么呢?

吴建峰表示,主要是以黑曲为主,辅以香曲、高粱小麦为原料,清蒸清烧、高温堆积、高温发酵、高温馏酒、长期储存,才会形成国缘 V9 的整体风格特点。

“国缘 V9 必须要存储十年以上才能得到这个幽雅的香气出来。”吴建峰强调道。

同时,吴建峰还透露,“我们从开始实验到完善整个清雅酱香的工艺用了多年,那时候产量确实不高,只有两个组几百吨一年。虽然通过扩产现在我们一年的产能规模达到 3000 吨,并且有了 2 万多吨的库存,但是由于需要存放较长时间,加上总体产能有限,因此清雅酱香从根本来说还是比较稀缺的。”

国缘 V9 如何选择代理商?什么样的高端白酒才叫值?

从上市之初,很多经销商便对国缘 V9 充满了兴趣,那么国缘 V9 是如何选择经销商的呢?

“在对经销商的选择上,首先是他要喜欢上这款酒,然后他的朋友或者他的客户也喜欢这款酒,这样做这个酒才是最合适的。”

吴建峰表示,短期来看,作为一个刚刚上市的产品,国缘 V9 的影响力目前还比较有限,但是从长期来讲肯定是会有未来的,因此经销商需要有定力,把国缘 V9 作为一个事业

来看待,而不是看这个酒现在能挣多少钱。对于高端白酒,吴建峰也表达了自己的看法。

他认为,高端酒不是高价格的酒,高价位酒只是一个表达,一个价格的体现。高端酒是能够给予消费者一个最美好的感受,是消费者购买你更多的产品,更多的消费,然后形成了更多的市场,更多的销量。

“消费者拿钞票来投你的票,认可你的产品,才会变成高端酒,不是标高价位就是高端酒。”吴建峰如是说。

同时他认为,今后白酒的发展趋势主要有三点:第一是酒体必须高品质,第二是饮酒时感官体验的独特性和愉悦感,第三是白酒包含了多少的有益健康成分。归根结底就是,喝好酒,少喝酒。

吴建峰坦言,也正是在这样一种情况下,白酒会被赋予了更多的价值感,让做白酒的人更有自信,感觉这个事业值得追求,而白酒也将树立自己的信心。(微酒云游)

全国养殖水产品 质量安全水平持续向好

农业农村部 8 月 24 日通报了 2020 年上半年国家产地水产品兽药残留监测情况。上半年,全国产地水产品兽药残留抽检合格率为 99.2%(按 2019 年同期口径计算为 99.7%),同比下降 0.1 个百分点(同口径上升 0.4 个百分点),养殖水产品质量安全水平持续向好。

今年 3 月份,农业农村部启动了 2020 年国家产地水产品兽药残留监控计划。农业农村部组织 30 个省(区、市)农业农村主管部门和有关水产品质检机构,共随机抽检 1138 家水产养殖场的草鱼、对虾等 23 种水产品 1866 批次,检测了孔雀石绿、氯霉素等 10 项禁(停)用药物指标,共检出 15 个样品禁(停)用药物超标。

从全国抽检结果看,北京、天津等 23 个省(区、市)的产地水产品兽药残留监测合格率为 100%,罗非鱼、大黄鱼等 15 个养殖品种的兽药残留监测合格率为 100%。农业农村部已将上半年监控情况通报各地,要求各地继续组织实施好国家产地水产品兽药残留监控计划,做好产地水产品兽药残留专项整治,开展规范用药法律培训,严厉打击水产养殖违法用药行为,确保养殖水产品质量安全。(陈溯)

甘肃橄榄油首次实现出口 为脱贫攻坚“加油”

记者从兰州海关了解到,由甘肃省陇南市一家企业生产的 1.2 吨橄榄油日前出口至韩国。这也是甘肃橄榄油首次实现出口。

陇南市大部分地区属于长江流域,部分河谷地带属于干热河谷区,气候、土壤条件与地中海沿岸相似,是我国油橄榄一级适生区。据陇南市政府介绍,当地引进栽培油橄榄已有 40 多年历史,油橄榄种植面积达 63 万亩,占全国的一半左右。在油橄榄产业带动下,陇南市油橄榄适生区农民人均增收 980 元,户均增收 3920 元,助力 4 万多名贫困人口稳定脱贫。

陇南市经济林研究院副院长邓煜说,长期以来,甘肃橄榄油主要在国内销售。随着橄榄油出口实现零的突破,当地区域经济发展和群众稳定脱贫致富有望迎来新的机遇。

据兰州海关介绍,今年以来,海关方面共指导帮扶陇南市 3 家橄榄油生产、加工、销售企业快速取得出口资质,在企业申报出口检验检疫监管时,帮助企业完成“单一窗口”申报,引导企业享受进口国关税优惠。(王铭禹)

越来越多的新疆果蔬 飘香国际

记者从霍尔果斯海关了解到,今年 1 至 6 月霍尔果斯口岸共出口果蔬 3.89 万吨,其中 6 月单月地产生果蔬出口总量近九成,主要出口至哈萨克斯坦、乌兹别克斯坦、吉尔吉斯斯坦、俄罗斯、白俄罗斯等国家。

新疆地产生果蔬出口的种类也愈加丰富,由最初的苹果、葡萄、辣椒、西红柿等传统品种,扩大到油桃、西梅、洋葱等 10 余种,出口势头持续向好。

霍尔果斯金亿国际贸易集团(公司)副总经理于欢介绍,由于目标市场对果蔬进口要求严、门槛高,企业对果蔬品质全程把控。目前正冬季的地产生油桃早上从地里采摘,经过快速通关手续后,下午就能搭载冷藏运输车顺利出境。

霍尔果斯海关监管一科工作人员于瑞成表示,作为口岸出口果蔬监管部门,工作人员指导企业做好果园、包装厂和口岸仓储库的注册登记,并联合地方农林部门开展出口水果疫病监测,不断完善从种植、包装到出口的闭环链条和追溯机制,确保出口水果质量安全、符合标准。

此外,在果蔬出口环节,当地海关、边检等职能部门协同配合,建立农副产品快速通关“绿色通道”,确保果蔬车辆优先验放出境,缩短运输时间。(孙少雄)

辽宁今年拟建 133 个中医馆

近日从辽宁省卫生健康委获悉,该省从 2015 年启动中医馆建设,截至 2019 年年底,全省社区卫生服务中心、乡镇卫生院已建成中医馆 1048 个,2020 年继续建设 133 个中医馆。

据介绍,近年来,辽宁省卫生健康委将中医馆作为提升基层中医药服务能力的有力抓手。乡镇卫生院、社区卫生服务中心中医药服务环境得到明显改善,形成中医药文化氛围浓厚并相对独立的中医综合服务区。中医诊疗设备得到补充和更新,均能规范配备 10 种以上中医诊疗设备和康复设备。(阎红 邹欣芮)

广告



东阿阿胶携手华润三九 推出“阿胶珠”中药饮片

8 月 22 日,东阿阿胶携手华润三九推出新产品“阿胶珠”中药饮片。作为地道药材东阿阿胶的升级版,阿胶珠既可单味入药,又可多味配伍使用,定量包装、服用方便,是东阿阿胶加强临床学术推广的又一战略举措。

阿胶珠是我国药典阿胶项下的中药饮片,可补血滋阴、润燥、止血,用于血虚萎黄、眩晕心悸、肌瘦无力、心烦不眠、虚风内动、肺燥咳嗽、劳嗽咯血、吐血尿血、便血崩漏、妊娠胎漏等。中药讲究地道药材,本次推出的阿胶珠由地道东阿阿胶炮制所得,旨在更好地满足大众健康的用药需求。

中国中医科学院中药研究所生药研究中心张志杰博士在报告中指出,炮制后的东阿阿胶如花生豆般大小,服用也更加方便。此次东阿阿胶推出的这款阿胶珠选用蛤粉炒制而成,东阿阿胶用蛤粉炒成珠后,降低了滋腻之性,便于粉碎,也可入汤剂煎煮,同时降低了碍胃的副作用,矫正气味。

中山大学附属第一医院张诗军教授表示,传统手工炮制的阿胶均一性差,质量无法保证,东阿阿胶现代工艺生产就有效地解决了手工炮制可能出现的问题,质量监控更有保障。

据介绍,东阿阿胶此前在公告中称,公司正进一步强化研发创新,加强科技成果转化、产品临床研究、剂型现代化和产品工艺创新,围绕大健康产业,以消费者需求为导向,优化丰富产品体系。剂型创新及临床学术推广投入的加大,将助力东阿阿胶加速实现数字化营销转型。



东阿阿胶“阿胶珠”中药饮片新品发布会现场



机器人中医 “坐诊”服贸会

9 月 7 日,在服贸会服务机器人专题展区,一款中医 AI 机器人为观众把脉。这家企业的中医 AI 机器人可通过中医诊断方式与人交互,并提供体质检测、健康咨询等服务。新华社记者 才扬 摄影报道

中德医药产业在川共商疫情下深度合作

王鹏

由四川省国际医学交流促进会、四川天府新区成都管理委员会、德国驻成都总领事馆等单位联合主办的“中德之夜”——中德顶级医药产业对话沙龙 8 月 21 日晚在四川天府新区举行。中德医学机构及健康产业园区集群负责人、西南地区医学领域专家以及中德知名医药企业代表齐聚现场,就疫情下医药产业交流合作展开深度探讨。

近年来,川德两地往来日益密切,合作交流更加频繁。数据显示,2019 年 1 月至 11 月,川德进出口贸易额已达 23.4 亿美元,同比增长 35.9%;德国在川设立外商投资企业达 119 家,包括 22 家世界 500 强企业。

德国驻成都总领事馆领事戴英丽表示,目前新冠病毒已导致全球超过 2100 万人感染,为抗击疫情,全球都在治疗方案、病例研究、疫苗研制等方面做了大量工作。在疫情冲击下,经验交流和开放透明的合作可以产生

更大成效。“川德交往与合作不会因为疫情停步,疫情过后要实现经济恢复发展。”四川省经济合作局一级巡视员吴燕翔表示,四川愿同德方深化抗疫经验交流,加强疫苗和药物研发合作,四川也愿为包括德国在内的各国企业提供良好营商环境,为企业合作和复工复产提供便利,共同维护产业链供应链安全稳定。

当前,国家级新区——四川天府新区正加快建设生物医药产业研发中心、运营中心、销售中心。对此,四川天府新区成都党工委、管委会副主任,天府总部商务区党工委副书记李昂说,下一步天府新区将进一步引进生物医药领域高能级企业,全力推动生物医药产业成群成链成圈,加快形成国际生物医药产业新高地。

当晚的远程视频连线中,德国巴伐利亚州医谷和德国北威州生物医药中心分别结合自身资源优势,就中德医学合作、生物医药产业合作等进行展望。

德国巴伐利亚州医谷负责人马丁·雷默表示,自 2012 年起,医谷开始接触中国市场并开展了不同的合作项目。他认为,与中国的医疗科技企业共同发展将会是未来趋势,“希望我们能增加在中国的合作机会和业务活动数量,一起探讨生物医药项目上合作交流的可能性。”

“对于现在的疫情,我认为中德两国的生命科学产业可以在研发和技术转让投资方向合作。”德国北威州生物医药中心负责人恩沃德·加特霍夫说。

“德国是世界上医疗技术与医药产业最先进的国家之一,中国是世界上医疗技术与医药产业发展最快的国家之一,中德在医药产业合作方面有着深厚的基础。”中科院院士、四川省国际医学交流促进会会长魏于全在远程视频中表示,作为一名长期从事生物治疗的科研工作者,愿与德国的专家进行深度交流合作,共同推动两国医药产业发展,共同为两国人民乃至世界人民的健康服务。