

宠物复制的技术领导者-ViaGen 公司

在过去十多年里，美国 ViaGen 公司作为世界动物复制技术的领先者，一直主导着全球家畜和马匹的基因保存和复制业务。我们已经向全世界客户成功交付了上万单健康动物。ViaGen 公司的全部技术工作均在美国德州总部进行。由于全球宠物复制需求日益增多，我们将多年积累的大型动物复制专业经验移植到新的领域：**家庭宠物复制**。您再也不需要和您的爱犬/猫在它们短短一生结束后痛苦地告别，请信任 ViaGen 公司的完美技术：我们将保存您宠物的基因，用它孕育出和原来的那只完全一样的新宝贝，您只需付出相同的爱，就能唤醒它对您最美好的记忆。**如果我真的不可取代，就请复制我吧！**



我们是科学家也是铲屎官

在 ViaGen 公司里，“动物幸福优先”是我们一切工作的基石。我们不仅仅是一群在实验室埋头工作的科学家，我们每个人都拥有自己的宠物，所以我们也是铲屎官！

我们反对一切虐待动物的行为。所以，每一只我们复制的动物，都会受到最高等级的照顾和尊重。

费用列表

快速组织保存 (ETB) 套餐.....	5500 人民币
基因保存 (GP)套餐.....	1.5 万人民币
宠物犬复制套餐.....	60 万人民币
宠物猫复制套餐.....	30 万人民币

备注:

1. 复制套餐费用包括从基因采集到克隆出生到新宠物回国到家的全部一条龙费用。合同签订后需支付 50% 定金，剩余 50% 费用在复制开始前支付完成。
2. 上述 ETB 和 GP 套餐费用仅包括组织提取及 DNA 细胞提取费用，保存费用为每年 1500 元人民币。
3. 服务费用如有变化或者部分细节有商议，请以中国区销售总监的邮件报价确认为准。



ViaGen 宠物复制专家

不可取代，就复制我！

微信: MRRATEL



VIAGEN PETS

地址: 715 Discovery Boulevard,
Suite 410, Cedar Park, TX 78613
联系人: Leo Xu
中文电话: +1.647.607.8380
Email: leo.xu@viagen.com



VIAGEN PETS



想现在复制？先保存基因吧！

其实，您不用等到离别前才慌张地开始获取基因和考虑复制，现在就可以保存爱犬爱猫的基因。ViaGen 公司提供永久有效的基因保存（GP）服务，这不仅仅是为了在突发情况发生时可以立刻复制宠物，而且可以帮助获取未来先进的治疗和诊断使用。为您的爱宠买一份不贵的狗/猫生保险吧，就从基因保存（GP）或快速组织保存（ETB）开始！



作为宠物主人，您与狗/猫之间建立的感情纽带独一无二，这是因为它们身上的基因与众不同。基因决定我爱你！现在，通过保存它们的 DNA 从而复制出一个完全相同的它，您可以再次拥有或是获得 N 倍这样的惊喜！同时，那些过去的爱，过去的陪伴，过去的点点滴滴，也会随着小生命的降生，完完全全地重新回到您的身边。

主人，我又回来啦！

请放心，狗狗和猫猫的 DNA 在整个复制过程中完全不会改变。ViaGen 带到这个世界上所有的宠物都会拥有正常、健康的一生。在降生后，您不再需要对它进行任何医疗帮助。只需把所有那么多年您曾经给予它的爱和关心再次付出一遍，作为回报，您将获得只有独一无二的它再次回馈给您的珍贵的爱。

基因采集，只需四步



复制流程

- 从捐赠母体获得未受精卵子并移除基因部分。
- 目标宠物体细胞移植至卵子中。
- 使用电融合技术将体细胞与卵子结合并孵化为胚胎组织。
- 胚胎组织移植至代孕母体中受孕。
- 经历正常的怀孕期，复制宠物通过正常分娩出生。

一般信息 FAQ

ViaGen 目前为哪些宠物提供基因保存 (GP) 和复制服务?

ViaGen 宠物目前只为狗和猫提供基因保存 (GP) 和复制服务。

基因保存或复制宠物需要多长时间?

ViaGen 将能够在提交采样样品后 4 周内向您提供有关基因保存 (GP) 过程的反馈。基因保存细胞生长时间个体之间会有差异, 但 ViaGen 公司将随时通知您进展。

复制过程与任何其它标准宠物育种技术时间相同, 妊娠过程为 60-65 天, 出生后护理过程 56 天。

ViaGen 公司按照基因样本收到的顺序与客户合作, 同时, 根据当前宠物复制客户需求的不同, 工作时间可能略有不同。

我的宠物刚刚意外死亡, 我怎样开始基因保存或复制的过程?

为了启动成功的基因保存 (GP) 或复制过程, 如果您的宠物刚刚过世, 正确的处理时机和程序至关重要。请致电 001-647-607-8380, 或发邮件至 leo.xu@viagen.com, 或添加微信“MRRATEL”, 与 ViaGen 中文销售联系, 了解具体信息和指示。

第一关键步骤是在狗或猫过世后立刻冷藏 (千万不可冷冻) 采集到的组织样本。请注意要尽可能第一时间从宠物身体上采集组织样本。

我们建议您使用宠物医生进行组织采集。请致电 001-647-607-8380, 或发邮件至 leo.xu@viagen.com, 或添加微信“MRRATEL”, 与 ViaGen 中文销售联系, 获取组织采集指南。

我的宠物的基因保存或者复制有最理想的年龄或时间点来做吗?

任何年龄得宠物都没问题! 您可以利用平时看宠物医生的时间, 例如接种疫苗、过敏测试、牙科检查和手术以及绝育手术等, 同时进行组织样本采集, 这样做会很方便。

如何购买宠物基因保存和/或复制服务?

如需购买你的宠物的基因保存 (GP) 或复制服务, 请致电 001-647-607-8380, 或发邮件至 leo.xu@viagen.com, 或添加微信“MRRATEL”, 与 ViaGen 中文销售联系, 我们将很乐意回答您可能遇到的任何问题。

基因保存或宠物复制过程中会涉及转基因 (GMO) 操作么?

绝对不会。ViaGen 宠物基因保存和复制服务不涉及任何方式的改变或修改宠物基因样本。基因保存和宠物复制只会保留您的猫或狗的 100% 的基因特性。复制的宠物仅从基因供体中分享相同的基因, 它们就象天然存在的相同的双胞胎。

我怎么知道我的基因保存或复制的宠物是真实的?

ViaGen 宠物为我们的客户提供了一份独立大学遗传学实验室出具的基因报告。这份报告将供体采集的 DNA 样本与从 ViaGen 复制的狗/猫取得的 DNA 样本进行比较。该报告将证明供体和复制的宠物 DNA 是相同的。

ViaGen 对基因保存或复制服务的宠物主人提供什么样的售后保证?

如果由于某种原因, ViaGen 宠物无法使用可用的基因样本成功复制宠物, 前期所有支付金额将被全额退还。

基因保存服务开始后将没有退款保证。然而, 如果您发送给我们的组织样本不能成功地进行基因保存, 那么您可以向我们发送第二个样本进行培养, ViaGen 不收取任何额外费用。

宠物快速组织保存 (ETB), 宠物基因保存 (GP) 和宠物复制是否是相同服务?

不, 这是三个不同的服务。

ViaGen 说基因保存和复制服务是“安全”的, 这里的“安全”是什么意思?

基因保存以及宠物复制所需的组织采集是一种宠物医生经常做的快速而且常规的小手术, 所以是安全的。而对于宠物复制来说, 每个复制宠物都会接受专业医生和高度受训的 ViaGen 科学家小组成员的不间断观察和照顾, 以确保宠物的舒适, 健康和幸福。

宠物主人在基因保存和复制过程中会有什么参与?

无论是基因保存还是复制, ViaGen 会让每一位宠物主人知道每一步的进展, 一些客户在复制自己的宠物的过程中喜欢给我们寄来宝宝的衣服或玩具, 或其带有主人身体味道的一些物品, 这样, 当他们的小狗或小猫出生时, 我们可以在递交前进行一些家庭气氛融合和熟悉的准备程序。

基因保存 FAQ

如何长期保存我宠物的基因?

通过 ViaGen 基因保存 (GP) 服务, 您的宠物的基因可以得到长期保存。我们的基因保存 (GP) 过程分三步进行。

1. 我们向您的宠物医生发送 ViaGen 宠物组织采集工具包, 他/她可以用它采集您的猫或狗的组织样本。您的宠物医生可通过我们的专用物流将组织样本发送给 ViaGen 公司。
2. 作为可选服务, 我们的实验室人员将从您宠物的组织样本中培养出新的体细胞, 我们保证这些细胞最终可用于复制你的宠物。
3. 作为以年费方式结算的可选服务, 我们将超低温冷冻保存这些活细胞, 以便将来复制使用。

如果我购买了宠物基因保存服务, 那是否意味着它也将被复制?

宠物基因保存 (GP) 和复制是两个独立、不同的服务。基因保存 (GP) 是宠物复制前的一个

必要步骤，它只是确保您以后可以在任何时间选择复制您的狗或猫。

我如何知道我的宠物的基因样本是安全存放的？

ViaGen 宠物非常重视宠物基因样本的安全。我们以多种方式确保宠物基因的安全存放，包括在多处地理位置存储复制 DNA 细胞，报警系统和高度限制人员访问。

如果我决定对我的宠物进行基因保存，我将如何知道保存是否成功？

ViaGen 会将在您收到我们的组织样本后四周内通知您您的狗或猫的基因是否成功保存。

如果我宠物的提取组织没有被成功培养怎么办？

如果您的狗或猫的组织样本没有提供足够数量或质量的活细胞，ViaGen 将立刻通知您。如果出现这种情况，您可以给我们发送第二个样本，我们将不收取任何费用进行再次培养。

组织采集过程会伤害我的宠物吗？

不会。组织采集过程不会伤害您的狗或猫。我们建议您的宠物医生在做牙齿卫生等常规检查的同时一并执行这个简单直接的微小创面手术。通常情况下，您的宠物将在短短几天内完全愈合恢复。

Viagen 有效的基因样本可以保存多久？

ViaGen 使用液氮超低温冷冻技术存储您的狗或猫的基因样本。以这种方式保存的细胞在原始保存日期后数十年内都具备活性。

如果我选择不再保存我的宠物基因会怎么样？

如果您选择停止保存您的猫或狗的基因，只需通知我们，我们将向您发送保存结束表单用以签署并传回。一旦我们收到您的签名表格，您的宠物的基因样本存储将中止，样本将被安全和尊敬地被销毁。

如果我想把我宠物的基因样本转移到另一家公司，ViaGen 会协助我吗？

是的。ViaGen 将做好准备并安全地将您宠物的基因样本转移到您选择的公司。我们会收取少量的手续费。请致电 001-647-607-8380，或发邮件至 leo.xu@viagen.com，或添加微信“MRRATEL”，与 ViaGen 中文销售联系获取更多信息。

如果我还未准备好为我的宠物做基因保存，但又不想错过机会怎么办？

快速组织保存（ETB）将是您的另外一个选择。这是当宠物主人不确定是否进行到宠物复制阶段，用来替换基因保存（GP）的一种的低成本选择。请致电 001-647-607-8380，或发邮件至 leo.xu@viagen.com，或添加微信“MRRATEL”，讨论此选项。

一旦基因保存过程完成，谁拥有我的宠物的基因样本所有权？

你完全拥有您宠物的基因样本。没有你的书面指示，我们不会复制、转移、培养或销毁基因样本。

宠物基因保存的费用是多少？

狗或猫基因保存（GP）的费用为 1.5 万人民币。注：价格如有更改，恕不另行通知。

复制技术 FAQ

什么是复制狗/猫？

复制狗/猫是与基因捐赠体一模一样，只是稍晚出生的拷贝体。复制猫/狗育供体宠物的基因属性完全相同，正如天然的同卵双胞胎拥有完全相同的基因一样。

宠物狗和猫复制的复制过程是怎么样的？

要了解更多关于复制过程（体细胞核移植）是如何工作的，请观看我们网站首页的动画视频（英文）。

ViaGen 宠物复制过程在哪里进行？

为了确保形成最适合动物的受控环境，ViaGen 宠物复制过程是在美国本土一处高度健康及生

物安全的设施中进行的。

复制宠物是否以自然方式出生？

是的。只有极少数情况需要剖腹产。所有 ViaGen 的小狗和小猫都是自然方式出生的。

复制宠物与“原始”宠物身体和行为是否相同？

通过复制出生的猫和狗与其基因供体拥有相同基因，因此复制宠物与供体宠物在各方面都极度匹配。这种情况的最好描述就是“新宠物是在未来出生的，完全一样的双胞胎”。新的小狗和小猫将与原宠物性别相同，但与大自然一样，可能具有极其微小到可以忽视的表性差异，例如某处很小的一点标记。但原宠物存在基因中的个性和行为特征将会绝大部分被继承下来，在原有宠物拥有的近似生长环境中，大多数特征，如个性和行为，将会高度近似。

通过复制出生的宠物有正常的寿命吗？

是。复制宠物有正常的寿命。这已经在许多物种中得到证明。原宠物的当前年龄对新复制宠物的老化没有任何影响。

复制宠物健康吗？

ViaGen 为我们的客户提供的是经过专业兽医健康检验合格的小狗或小猫。但随着宠物年龄的增长，他们将与其他在类似环境中生长的狗和猫面临相同环境对生命的影响。

与非复制宠物相比，复制的宠物需要特殊的护理或治疗吗？

不需要。

复制狗和猫的费用分别是多少？

狗复制套餐费用为 60 万人民币，猫复制套餐为 30 万人民币，分两期付款，两者均为一条龙端到端报价。*价格如有更改，恕不另行通知，请致电 001-647-607-8380，或发邮件至 leo.xu@viagen.com 获取新报价。