

ТЕПЕРЬ ВЫ МОЖЕТЕ
НАСЛАДЬТАСЯ
ПОЛНОЦЕННОЙ
ЩЕЛОЧНОЙ
АКТИВИРОВАННОЙ
ЖИВОЙ ВОДОЙ,
НАСЫЩЕННОЙ ИОНАМИ
И ЗАРЯЖЕННОЙ СКАЛЯРНОЙ
ЭНЕРГИЕЙ,
В ЛЮБОМ МЕСТЕ,
В ЛЮБОЕ ВРЕМЯ!

Не нужно использовать электричество. Не нужно носить с собой литры насыщенной ионами щелочной воды.

Просто налейте в термос D1' простую питьевую воду или покупную воду из магазина и всего через 10 -15 минут вы получите свежеприготовленную активированную скалярно щелочную живую воду, насыщенную ионами и заряженную скалярной энергией, где бы вы ни находились!

Особенности

- Легко носить с собой
- Изготовлена с использованием модернизированной скалярной технологии
- Простота получения натуральной щелочной воды
- Не требует использования электричества
- Преобразует воду в щелочь в любом месте, в любое время!

Как использовать термос D1'?

1. Перед использованием термоса D1' в первый раз вымойте термос и фильтр чистой водопроводной водой не менее трех раз, чтобы избавиться от возможного осадка / пыли. Не используйте моющие средства, мыло или чистящие растворы для очистки фильтра.
2. Налейте чистую питьевую воду или воду из бутылки в термос и подождите около 10 - 15 минут. При использовании кислой воды, потребуется около 20 - 25 минут.
3. Наслаждайтесь скалярной щелочной активированной живой водой, насыщенной ионами и заряженной скалярной энергией! Для достижения наилучшего результата пейте воду в свежем виде, в течение 1 часа после насыщения воды энергией.
4. Не рекомендуется употреблять данную скалярную воду при приеме лекарств, людьми страдающим расстройствами желудочно-кишечного тракта, а также во время еды.
5. Когда вам необходимо выпить воду без содержания щелочи, например, при приеме лекарств, просто снимите фильтр и храните его в безопасном месте. Вы по-прежнему сможете наслаждаться активированной живой водой, заряженной скалярной энергией, без фильтра!

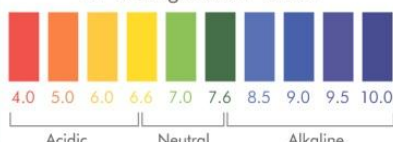
Меры предосторожности

Для корректного функционирования термоса:

- не рекомендуется использовать горячие напитки (кофе, чай), газированную воду.
- перед использованием термоса для соков или молока требуется снять фильтр.
- Перед установкой фильтра обратно в термос всегда следите за тем, чтобы внутренняя поверхность термоса была чистой.
- Замените фильтр после обработки 500 литров питьевой воды или в случаях, когда кислотность PH обрабатываемой воды будет ниже уровня 7,0.

Очень важная информация
Данный продукт не является медицинским препаратом.

PH Testing Colour Chart



BIO MATRIX SCIENCE™
Optimum Energy For Better Life



Изготовлено по лицензии
DESTINA 1 INTERNATIONAL SDN.BHD.
Регистрационный номер компании 989308-x

www.destina1.ru

D1' Flask
Scalar Energized Alkaline Flask

BIO MATRIX SCIENCE™
Optimum Energy For Better Life



Особенности скалярного щелочного термоса D1'

Щелочность

Термос D1' превращает обычную питьевую воду (рН 7) в насыщенную ионами щелочную воду (рН 9-10), способствующую растворению в организме кислотных веществ, нейтрализации кислотности, общему очищению, а также повышает ослабленную иммунную систему. Накапливание в организме кислоты является одной из самых главных причин недугов и хронических болезней.

Насыщенная ионами скалярно щелочная вода из термоса D1' способна быстро нейтрализовать токсины и поддерживать кислотно-щелочной баланс. Она смягчает течение болезней, вызванных повышенной кислотностью, например, экземы, псориаза, остеопороза, рака, заболеваний сердечно-сосудистой системы, преждевременного старения, выпадения волос, укрепления ногтей, проблем психического здоровья, заболеваний печени, почечной недостаточности, утомляемости, эмоциональных расстройств, ожирения, диабета и т.д.

Микрокластеры и супергидратация

Молекулы воды объединяются в кластеры в отличие от одиночных молекул. Обычная питьевая вода содержит очень крупные кластеры – до 15 молекул в кластере. Вода с микрокластерами - это вода, чьи кластеры значительно меньше и состоят из пяти молекул, за счет этого такая вода обладает отличной гидратацией, растворяющей способностью и проницаемостью.

Термос D1' превращает обычную питьевую воду с крупными кластерами молекул в воду с мелкими кластерами (микрокластерами) с высокой клеточной проницаемостью, супервысокой клеточной гидратацией и общим восстановлением организма. Молекулы воды с микрокластерами способны интенсифицировать поступление питательных веществ в клетки и ткани, а также способствовать очищению организма от токсинов и укреплению здоровья. Повышается жизнестойкость, и сокращается время восстановления после интенсивных физических нагрузок.

Мощный антиоксидант

Окислительно-восстановительный потенциал (ОВП) представляет собой электрический потенциал, необходимый для снижения или замедления процесса окисления, вызывающего старение. Отрицательное значение ОВП в воде указывает на наличие противоокислительных свойств. Чем выше отри-

цательное значение ОВП воды, тем сильнее противоокислительные свойства. Антиоксиданты играют основополагающую роль в правильном функционировании иммунной системы организма. Они обладают эффектом против старения, поскольку являются акцепторами свободных радикалов. Термос D1' превращает обычную питьевую воду в мощный антиоксидант, имеющий ОВП от -180 мв до -200 мв, который может нейтрализовать свободные радикалы, вызывающие такие заболевания, как рак, болезни сердечно-сосудистой системы, артрит, болезнь Альц- геймера, болезнь Паркинсона и т.д.

Модернизированная скалярная технология (MCT)

Термос D1' выделяется среди других аналогичных термосов, поскольку изделие специально усовершенствовано и обладает введенной скалярной энергией, использующей Модернизированную скалярную технологию (MCT). Скалярная энергия в термосе D1' превращает обычную питьевую воду в заряженную скалярной энергией "живую" воду. Данная энергия обладает свойством передачи от одного человека к другому на расстояние Скалярная вода с термоса D1 улучшает кровообращение, повышает энергетику организма, активизирует противовоспалительные процессы, замедляет старение, способствует Разъединению клетки крови и усилиению биополя организма. Миллионы людей по всему миру уже с успехом пользуются скалярно заряженной продукцией.

Богатое содержание основных минералов

Минералы очень важны для крепкого здоровья. Для максимальной производительности организма использует более 80 минералов. Поскольку содержание питательных веществ в окружающих нас растениях и почве сильно обеднено, даже если мы употребляем самую здоровую пищу, мы часто не получаем всех необходимых минералов. К минералам, необходимым организму в больших количествах, относятся Ca (кальций), Mg (магний), Na (натрий) и K (калий). Фильтрующий элемент термоса D1' содержит 13 минералов: турмалин, цеолит, майфен, нефрит мую, нано-серебряный, глину и тд. Комбинация этих элементов высвобождает обильные отрицательные ионы и основные минералы – кальций, магний, натрий и калий - в насыщенную ионами щелочную воду, оказывающую благоприятный эффект на поддержание крепкого здоровья.

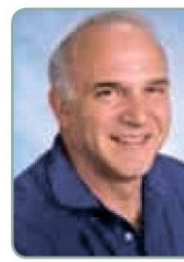
ЧТО СПЕЦИАЛИСТЫ ГОВОРЯТ О НАСЫЩЕННОЙ ИОНАМИ ЩЕЛОЧНОЙ ВОДЕ?

(Прочтите эти популярные книги)



Санг Вханг
(Sang Whang)

Ученый, изобретатель и автор книги "Обратное старение"



Д-р Теодор Баруди
(Theodore Baroody)

Автор книги "Щелочь или смерть"



"Не так важен бесконечный перечень существующих болезней. Важно то, что основная причина у них одна - слишком много кислотных отходов накоплено в тканях организма!

Поймите, что это за кислотные отходы, и начинайте лечение щелочью, избавляйте организм от них – в результате вы получите отличное здоровье, энергию и силу, чтобы наслаждаться жизнью в полной мере".



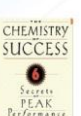
Энтони Роббинс
(Anthony Robbins)

Автор книги "Разбуди великана внутри себя" и фильма "Энергия для жизни"



Д-р Сьюзан Ларк
(Susan Lark)

доктор медицинских наук
Доцент и автор книги "Химия успеха"



"Четыре-шесть стаканов щелочной воды, выпиваемые ежедневно, помогут нейтрализовать повышенную кислотность и, со временем, восстановить защитные способности организма. Щелочная вода должна использоваться, когда возникают условия для повышенной кислотности: простуда, грипп, бронхиты. Щелочная вода действует как антиоксидант, поскольку является источником повышенного количества свободных электронов. Это может способствовать борьбе организма с развитием болезней сердца, нарушением мозгового кровообращения, иммунными дисфункциями и другими распространенными недугами".